



50-Q 131

Санитарное бюро при Пермской Губернской Земской Управъ.

EHIE HACEJI

1253 ПЕРМСКОЙ ГУБЕРНІИ

съ 1882 года по 1901 годъ.



133 Чердынскій утадъ.

БИБЛІОТЕКА московской тородской Y TUP AB 6T LIEHO

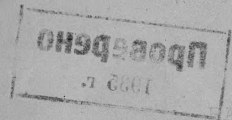
Электро-типографія Губерискаго Земства.



RIMERADAH KIRUKNAL

HEPMCKOЙ FYBERRIN

cs 1882 rogs no 1901 rogs.





Jepannekin ymada.

ENSTRUCTERA SOCKORCHOF TORODOKOK

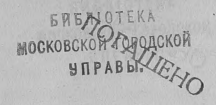
> inentro-tunospağia Tydepackary Seactra. 1905.

ОГЛАВЛЕНІЕ.

		Стран.
	Предисловіе	. 1
I.	Общая характеристика уёзда	. 3
II.	Число жителей и составъ населенія.	. 6
III.	Смертность: А) по годамъ	. 9
	Б) по ивсяцамъ	. 11
	В) возрастъ умершихъ	. 11
•	Г) смертность возрастныхъ группъ по годамъ	. 15
	Д) смертность мужчинъ и женщинъ	. 18
IV.	Рождаемость: А) по годамъ	. 20
	В) по полу	. 21
	В) по мъсяцамъ	· 25. 0
	Г) рождаемость половъ по мѣсяцамъ	. 25
	Д) виббрачныя дёти	. 26
v.	Брачность	. 27
VI.	Приростъ населенія	. 30
	Санитарное состояние приходовъ	
	Санитарное состояние волостей	
	Санитарное состояніе ужида по районамъ	
	Приложенія. Таблины и піаграммы	

OFTABAEHIE

nağı	CN									
1									Hopencrosis eigoconged	
									I. Obman kapanteparenta yasa	
									П. Число жителей и состави инселейи	
					1			400	III. Cueprucerst A) no regamm	
11									E	
11						-		-	P) respects prepings	
									Г) спортность возрастьых группъ п	
									Д) свергнооть пужчень и женщинь	
						-	10		IV. Pomasemočili A) no rozani	
21					4				E) no may	
-				-	2		-		B) no whemans	
25				-	14	1 10		di	овнасть по выправность полож по месянае	
26									пред вангарана (Д	
26		1	1	-				W.	V. Вричность	
90							16		VI. Honpoers anceneris	
32						- 7			П. Санктарное состоянае поиходора	T
			100						III. Camatapace coeronnic sonocreft	The same
43	-		-						IX. Camaraphoe cecronvic yeara ne panenaux	
48									Х. Приложенія, Гобліцы в дівграмні	



ПРЕДИСЛОВІЕ.

Разработка метрических данных по движенію населенія ва Чердынском уюздю за 20 лютя велась по тому-же плану, какой быля выработана нами для всюх прочих уюздов Пермской іуберніи: данныя о рождаемости, смертности и брачности разработаны по приходам, далье—объединены по волостям и, наконець, сіруппированы по тремъ районам Чердынскаго уюзда. Чюмъ мы руководствовались при установленіи районовъ,—читатели увидят изъ послюдней главы настоящаго выпуска.

А. Штейнфельдъ.

Пермь. 21 марта 1906 года. MANAGER SA ANA BERNOOM

NPEZHUNDBIE.

Разрабанка решфинеская данных но движнию населенія ка Пафдансколь укадію за 20 люта делась по толоу-жа плапу, какой быле чыбаботаві на на для вськи прочака укадова Пафлости убефийи- даннык, о розодавлюсти, смефтности и банности удаработаны на прикодалів, дяльье—обведінски по волостик, ка и напривна, струйнифованы по тфема файоналів Гердінікува укадів. Пекла ли фуноводствовались при уктав повленія районова, — жинатисли увидеть иза постычнай злады застоливно волуска.

А. Штейнфельдъ.

awqau'



Τ.

Общая характеристика Чердынскаго увзда.

Чердынскій увздъ лежить въ свверной окраинв Пермской губерніи, на западномь склонв Урала, между 71° и 77° восточной долготы и 59° и 62° свверной широты, занимая площадь въ 62318 квадратн. версть, что составляеть болье ¹/ь части пространства всей губерніи. Превосходя, такимъ образомъ, по величинв площади всв другіе увзды, Чердынскій увздъ является въ то-же время и самымъ льсистымъ увздомъ губерніи; изъ 5362094,2 десятинъ удобной земли 5041907 (или 93,9°/о) занято льсомъ.

По устройству своей поверхности Чердынскій увздъ, теченіемъ р. Камы, рѣзко дѣлится на двѣ обширныя области: восточную— возвышенную и гористую, и западную—болѣе низменную и равнинную. Эта послѣдняя область представляетъ условія, сравнительно болѣе благопріятныя для земледѣлія и поэтому гуще заселена; въ восточной же части населеніе крайне рѣдко и разбросано на громадномъ пространствѣ небольшими поселками, по теченію сплавныхъ рѣкъ, за исключеніемъ небольшой территоріи, лежащей близь гор. Чердыни, въ водораздѣлѣ рѣкъ Камы и Вишеры и по теченію р. Колвы,—эта небольшая мѣстность отличается ровнымъ рельефомъ и заселена гуще даже, чѣмъ западная половина уѣзда.

Почва въ наибольшей части уъзда песчаная; значительное количество также почвъ каменистыхъ и тундристыхъ. Вообще почвы уъзда не благо-пріятны для земледълія.

Весь увздъ обильно орошенъ системами двухъ большихъ рвкъ: Камы и Печоры. Кама протекаетъ по Чердынскому увзду на протяжении болве 250 верстъ, исключительно по равнинной его части, и со своими многочисленными притоками (болве замвчательны Вишера и Коса) орошаетъ большую площадь увзда; Печора же орошаетъ по преимуществу свверную часть увзда. По всему увзду разбросано, кромв того, много озеръ, изъ которыхъ болве замвчательны по величинв: Чусовское, Кумокушъ, Дикое, Новожилово и Нюхты. Низменное положение большинства рвчныхъ долинъ, въ связи съ песчанымъ составомъ грунта, служитъ причиною обилия въ увздв торфяныхъ болотъ, изъ которыхъ

нъкоторыя тянутся до 100 верстъ въ длину, какъ, напримъръ, болото Гулинце и болото отъ озера Чусовского до ръки Печоры.

Климать увзда, составляющаго самую свверную часть губерніи, суровый и сырой: средняя низшая температура выражается—23°, а крайніе холода доходять до—48°. Сырость объясняется, конечно, множествомъ болоть, озерь и ръкъ.

Болѣе подробно съ климатомъ Чердынскаго уѣзда можно ознакомиться изъ слѣдующихъ таблицъ:

За годъ.		-0,5	00-	533,1 461,9 518,3	11	
Декабрь.		—17,2 —18,0	- 13,5	29.3 26,7 29,8	6,1	
.44дверь.		-14,4 -11,0	-9,0 -10,1	985.9 85.9 87.9	6,5	
. аддвтя О		0,6	1,0	55,6 42,9 48,8	11,3 23,0	
.аддагиеО		7,2	7,9	61,6 62,5 71,0	13,5 22,6	
ABIYCTE.		14,7	13,9	83.7 % 83.7 %	14,6 24,5	
Imal.		18,6	17,2	57,0 69,8 61,9	16,9 25,5	
loub.		13,8	13,7	62,1 48,7 46,0	13,6 22,0	
,ñsM		788,0	8,5	57,8 38,5 50,4	11,1	
.artquA		2,4	9,0	2003 200,3	7,0	
.trqsM		8,7	0,01—	26,1 20,3 13,1	4,∞ ~ ∞	
февраль.		1.13 1.44 1.44 1.44		18,9 18,4 22,7	4,5	
. адаянВ.		-19,7 -18,6	-18,5	35.50 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00	. 70.00 . 6.41	
	Г. Чердынь и его	Средняя температура по патылат.: 1886—1890 1890—1895 1896 1895		ство осадковъ по паталѣтіямъ; І-е	Ежегодное количе- ство освдковъ; среднее maximum	,

	Зима. Да Весна дато, од Осень.
Средняя температура воздуха .	-17,0 $-0,4$ $14,9$ $-0,9$
Количество дней:	
съ морозами запача се се	49.90 1 250 1 20 43
насмурныхъ . ов . по селей	11 41 3 36 (49 (6) 54
ясныхъ 🚶 🐎 🐫 🐪 🐪 🐪	8 9 13 1 4 1 4 2
облачных	
съ осадками	
со снъжнымъ покровомъ	90 75 75 40

Населеніе увзда составляють, главнымь образомь, русскіе, разселившіеся по всему увзду, затвив пермяки, освівшіе по преимуществу въ западной части увзда (въ Гаинской, Косинской, Кочевской, Усть Бубинской и Юксвевской волостяхь) и небольшое количество (до 0,2°/о всего населенія) вогуловъ (Сыпучинская вол.) и зырянь (Тулпанская вол.). Всвхъ жителей въ увздв, по переписи 1897 года, значится 104927 человъкъ.

Жители западной и центральной м'встности занимаются, главнымъ образомъ, земледѣліемъ, при чемъ въ центральной распространены также мелкіе промыслы и внѣземледѣльческіе заработки; въ восточной же и особенно въ сѣверной части уѣзда главнымъ занятіемъ служатъ промыслы и заработки (въ связи съ лѣснымъ характеромъ мѣстности и неудобствомъ ея для земледѣлія), земледѣліе же имѣетъ здѣсь подчиненное значеніе. Изъ промысловъ и заработковъ распространены: работы на солеваренныхъ и содовыхъ заводахъ, рубка, возка и сплавъ лѣса, баржестроеніе, охота, рыболовство и отчасти кустарная промышленность. Особенно доходныхъ и крупныхъ промысловъ, благодаря косности населенія въ смыслѣ техническихъ знаній, въ уѣздѣ не встрѣчается.

Такъ какъ показателемъ экономическаго состоянія сельскаго населенія, занятаго по преимуществу земледъліємъ, служитъ отчасти обезпеченность его скотомъ, то скажемъ нѣсколько словъ о скотоводствѣ Чердынскаго уѣзда. По всему уѣзду замѣтно преобладаніе крупнаго скота надъ мелкимъ (что свидѣтельствуетъ о недостаточной обезпеченности населенія); мелкій скотъ держится по преимуществу только въ западной части уѣзда. Процентъ дворовъ безъ всякаго скота не высокъ: въ восточной части, по даннымъ изслѣдованія 1899 г., онъ не превышаетъ 3 на 100 наличныхъ дворовъ, а въ западной и центральной еще ниже. Процентъ безлошадныхъ дворовъ также незначителенъ: въ западной части онъ не превышаетъ 6°/о и нѣсколько больше въ восточной мѣстности. Преобладающими хозяйствами въ уѣздѣ являются среднелошадныя (т. е. не болѣе двухъ лошадей въ хозяйствъ), и только прибли-

вительно $^{1}/_{3}$ всвхъ лошадныхъ хозяйствъ въ западной части и $^{1}/_{4}$ —въ восточной— многолошадныя.

Грамотность въ увздъ распространена врайне слабо: по свъдъніямъ, собраннымъ въ $188^4/6$ г.г., грамотныхъ по увзду было всего лишь $4^0/0$, при чемъ большій процентъ грамотныхъ падаеть на русское населеніе.

II.

Число жителей и составъ населенія.

Численность населенія Чердынскаго увяда опредвляется по переписи 1897 года въ 104927 человъкъ; въ томъ числъ въ городъ насчитывается 3581 челов. и въ увядъ 101346 челов. По свъдъніямъ волостныхъ правленій, сельское населеніе Чердынскаго увяда составляло въ 1899 году 102309 челов. Изъ сопоставленія этихъ двухъ источниковъ видно, что приведенныя свъдънія о населеніи довольно сходны и потому, въроятно, близки въ дъйствительности! Этантамия

Въ предыдущей главъ мы уже говорили, что территорія Чердынскаго увзда по устройству своей поверхности и разной плотности населенія дълится на три части.

Размъръ площади каждой части виденъ изъ слъдующей таблицы: Западный районъ занимаетъ удобной земли 1610391,1 дес. $=30^{\circ}/\circ$ Центральный " " " 223265,8 " $=4^{\circ}/\circ$ Восточный " " " 3528677,6 " $=66^{\circ}/\circ$ Западный районъ занимаетъ, какъ видно, немного менъе $^{1}/3$, восточный — около $^{2}/3$, а центральный только $4^{\circ}/\circ$ всей территоріи увзда.

По плотности населенія указанныя три района різко отличаются между собою: въ западной части на 1 квадр. версту приходится 3,2 челов.; въ пентральной 21,2; въ восточной же всего 0,4 челов. Средняя плотность населенія по уізду—2,1 челов. на квадр. версту—въ 10 разъ меньше среднерусской плотности. Різкое колебаніе населенности по отдівльнымъ районамъ зависить, безъ сомнівнія, отъ естественныхъ свойствъ містностей: восточная, гористая часть уізда, съ суровымъ климатомъ, иміть наименьшую плотность, центральная же съ ровнымъ рельефомъ и боліте теплымъ климатомъ—на-ибольшую.

Все населеніе Чердынскаго увзда разміщается въ городі (3581 челили 3,5% населенія) и въ 833 селеніяхъ, при чемъ въ западной части

имѣется 456 селеній, въ центральной 227 и въ восточной 150. Въ среднемъ, на каждое селеніе приходится 19,4 двора и 122,8 жителей. Въ центральномъ районѣ относительно больше селъ и деревень (85° /о всѣхъ селеній), въ западномъ же и восточномъ значительное количество выселковъ. Крупныхъ селеній по уѣзду вообще очень мало,—всего 0.3° /о селеній уѣзда, и тѣ исключительно только въ центральной мѣстности; селеній, имѣющихъ до 10 дворовъ— 41.3° /о, отъ 11 до 25 32.4° /о, отъ 26 до $50-17^{\circ}$ /о, отъ 51 до $100-7.8^{\circ}$ /о и отъ 100 до $200-1.2^{\circ}$ /о; селеній съ числомъ дворовъ свыше 200, какъ уже сказано— 0.8° /о.

По народностямъ населеніе Чердынскаго увзда распредвляется такимъ образомъ:

Родной заыкъ:

	Обоего пола. 0/00/0
Великорусскій съ мало и бѣло-рус-	The second second
скимъ	74820 72,54
Польскій франція в применти в при	(attention 11 1 1 0,01
Нъмецкій	2
Еврейскій одржана праводня провед пробед провед пробед провед провед провед провед провед провед провед провед променен провед променен пре	1 80 m. 1 80 m.
Вогульскій	
Пермяцкій	26894 26,01
Черемисскій	3 -
Зырянскій	3,501061,801 (A.1,04
Татарскій	
Остальные час аменяющей проставления	Carry 3 August .
Вевхъ	103133 1000/0

Русскіе составляють почти $^3/4$ всего населенія увзда, Пермяви немного болве $^1/4$ и прочихь народностей, взятыхь вмівстів, всего $2^0/0$.

По въроисповъданію населеніе распредъляется такъ:

православных	L C	4 6 ,	цин	рева	цев	ъ.	95299	или	93,310/0
раскольников:	ь и	· ce	KTA:	нтов	ъ		nn 6 558		$6,43^{0}/0$
магометанъ					•		252	29	$0,25^{0}/0$
католиковъ				•			12	"	0,010/0
м евреевъ		•		•			9	29	. —

Половой и возрастный составъ таковъ:

		M	у н	г 2	И	н	ы.		
I	II	ш	, į v	ν	VI	VII	VIII	IX	D
До 1 г.	1—6 л.	7 л.	8—10 л.	11—13 л.	14—17 л.	18 – 45 д.	46—59 л.	60 л. и старше.	Bcero.
1979	8631	1264	3730	3085	4312	19153	4825	3113	50092
3,9 .	17,2	2,5	7,4	6,i	8,9	38,2	9,6	6,2	1000/0
		ж	E E	с щ	и	H	ы.	,	
I .	. :11	III	. rv	٧	VI	VII	VIII	IX	D
До 1 г.	1-6 J.	7 л.	8—10 л.		12—15 л.	16—40 л.	41—54 л.	55 л. и старше.	Bcero.
2024	9125	1352	3934	900	4474	20201	5734	4297	52041
3,9	17 ,5	2,6	7,6	1,7	8,6	38,8	11,0	8,3	100º/0
4003 На 100 м. 102,3 д.	17756 На 100 м. 105,7 д.		7664 На 100 м. 105,5 д.	1	- _{- 2} - 1	Aroro.	`} (4°, 2°, 2°)	10 €5.	102133

Въ среднемъ, по увзду наблюдается перевъсъ женскаго населенія надъмужскимъ: на 100 мужч. приходится 103,8 женщ, Дътей до 10-ти лътняго возраста 31°/о въ мужскомъ населенія и 31,6°/о—въ женскомъ; отношеніе между полами въ этомъ возрасть еще ръзче: на 100 мужч. приходится 105,5 женщ.

Такъ какъ высшія группы, начиная съ пятой, для мужчинъ и женщинъ построены неодинаково, то проводить далѣе аналогію на основаніи этихъ таблицъ очень трудно. Чтобы имѣть возможность сравнивать возрастныя группы мужчинъ и женщинъ, мы вычислимъ сначала, какой ⁰/о въ среднемъ падаетъ на каждый (одинъ) годъ въ той или иной группѣ, для чего раздѣлимъ выведенный для каждой группы ⁰/о на число лѣтъ, объединенныхъ въ группѣ. Получимъ:

Самое большее количество изъ всёхъ указанныхъ группъ составляютъ, какъ видно, дёти до 1 года, послё чего возрастный составъ населенія постепенно убываетъ.

Распредъленіе населенія по возрастамъ будеть еще нагляднье, если мы число дътей до 1 года примемъ за 100. Тогда получимъ:

Отсюда видно, что возрастный составъ населенія начиная отъ І группы ръзко падаеть какъ въ мужскомъ, такъ и въ женскомъ населеніи до V группы; отъ V къ VI группь въ мужскомъ населеніи колебанія не замітно, а въ женскомъ идетъ повышеніе; въ слідующихъ группахъ снова різкое паденіе у обоихъ половъ.

III. Смертность.

А. Смертность по годами. Въ течение 20 лътъ умерло 63834 человъка; распредъление этого количества по годамъ и пятилътиямъ было таково:

Года.	Число умершихъ.	Итого по пяти- 11 инстати.	Года.	Число 🤲 мершихъ.	Итого по пяти- лътіямъ.
1882	2510		1892	4044	
1883	2888	1277 84 1 27 .	H 1893 OFF	2411	
1884	2150.	I	1894	3670	III 17404
1885	3317	I'm line dian.	1895	3354	ino I
1886 🐇	%! 2793 .)	108 118 135	1896 OH	3925 J	
1887	3426	Person international data is no increase in the contract of th	1897	3102	
1888	3159		1898	3861	
1889	18 285211	II 0 . 0 € 15212 6	日 1899 38	3041	IV 3.45 . 17560
1890	2818	SVILLE CVILLE	1900	3546	
1891	2957	# - 1 t - 1	1901	4010	
			Beero sa 20	дътъ .	63834

^{*)} Для IX группы вывести °/о подобнымъ способомъ не возможно.

Среднее ежегодное число умершихъ за вышеприведенныя 20 лѣтъ 9191 человѣкъ, при чемъ 9 лѣтъ имѣютъ смертность выше средней и 11 лѣтъ— ниже. Махітим смертности падаетъ на 1892 годъ, minimum—на 1884. Графическое изображеніе смертности по годамъ см. въ діаграммѣ № 1.

Б. Смертность по полу. Смертность по полу за время съ 1882 по 1901 годъ выражается въ слъдующей таблицъ:

Hataubria. Arogyid s	ужчинь. Н). Б. Е. ИОЙ, К. О. ИОД В ОНЩИНЪ.	На 100 жен- щинъ умерло мужчинъ.
1882—1886 r.r	6561'	6461	101,5
1887—1891 , 4	7473	7164	104,3
1892—1896	8923	8087	110,3
1897—1901 , , , , , , ,	8944	8614	104,1
Всего за 20 лѣтъ.	31901	30326 : ,	105,2

Года.	Янв:	грь.	Февр	раль.	Mar	ртъ.	Aup	dlä.	M:	ай.	I ю	н ь.	І ю	ль.
	М.	ж.	M.	ж.	м.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.
1882	81	70	97	97	114	106	127	121	129	111	113	88	133	133
1883	101	124	96	101	129	130	115	121	112	94	196	188	268	240
1884	89	87	76	79	91	108	. 83	95	92	86	65	70	118	. 112
1885	104	101	85	87	104	84	122	123	116	111	149	133	322	310
1886	74	92	107	98	106	82	129	119	144	162	125	131	148	115
Итого	449	474	461	462	544	510	576	579	593	564	648	610	999	910
Об. пола	92	3	92	23	10	54		55		57	12	58	19	009
1007	81	109	. 77	OF	88	110	119	109	110	000	164	149	0.45	283
1887	•	`		85		110			113	96.			345	
1888	150	147	139	166	146	110	133	159	184	156	161	145	187	178
1889	114	106	112	89	100	111	127	97	97	82	125	98	197	203
1890	66	87	65	84	108	. 77	91	87	75	79	. 98	76	328	294
1891	89	10 0	73	68	110	133	107	113	135	117	130	119	211	163
Итого	:500	549	466	492	552	541	577	565	604	530	678	587	1268	1121
Об. пола	104	19	9,5	8	10	93	11	42	11	34	12	265	28	89

Смертность мужчинъ, такимъ образомъ, вездъ выше, чъмъ смертность женщинъ, при чемъ перевъсъ этотъ шелъ прогрессивно въ теченіе первыхъ трехъ пятильтій: тахітит перевъса мужской смертности мы видимъ въ третьемъ пятильтій, гдь на 100 женщинъ умирало 110,3 мужч. Отношеніе смертности половъ за 20 льтъ выражается отношеніемъ 100 къ 105,2. Изъ всъхъ указанныхъ пятильтій только одно ІІІ-ье имъло смертность мужчинъ по сравненію съ женскою смертностью выше приведенной средней за 20 льтъ.

Въ погодной смертности по поламъ встрвчаются, однако, года, гдв женщинъ умирало больше, чъмъ мужчинъ, а именно въ 1883 и 1884 г.г. (см. таблицу смертности по мъсяцамъ).

В. Смертность мужчина и женщина по мпсяцама видна изъ слъдующей таблицы:

Авгу	устъ.	Сент	ябрь.	Окта	нбрь.	Ноя	брь.	Дек	абрь.	По годанъ.		
M.	ж.	M.	æ.	M.	æ.	M.	ж.	M.	ж.	муж.	жен.	всѣхъ.
			;	With.	1,							
170	165	98	67	82	103	78	63	71	93	1293	1217	2510
172	154	75	- 80	59	55	59	58	57	104	1439	1449	2888
110	128	94	83	68	75	76	87	93	85	1055	1095	2150
271	277	106	95	101	101	71	74	80	80.	1641	1576	3217
216	198	88	91	80	81	84	98	79	94	1380	1361	2741
) 											
939	922	461	416	390	415	368	380	380	456	6808	6698	13506
18	61	8'	77	. 2.805		7	18	. 8	36			
265	314	136	107	97	102	124	113	122	118	1731	1695	3426
171	155	94	84	98	80	88	75	74	78	1625	1533	3158
249	225	94	106	87	64	67	98	100	104	1469	1383	2852
256	209	109	92	71	74	97	94	100	101	1464	1354	2818
210	182	119	129	106	107	108	103	100	125	1498	1459	2957
1151	1085	552	518 70	459	427	484	483	496	526 22	7787	7424	15211

Года.	Янв	Январь.		Январь. Фе		Февраль.		враль. Мартъ.		Апр	т ль.	М	ай.	Ιю	нь.	Ιю	ль.
	M	ж.	м.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.			
1892	99	100	124	106	131	136	127	117	143	121	229	211	473	412			
1893	110	102	102	81	80	86	84	68	86	70	92	84	163	128			
1894	122	132	105	86	137	114	117	93	150	110	139	130	343	298			
1895	138	143	106	118	126	101	136	122	141	111	179	149	287	271			
1896	138	147	107	116	129	128	136	124	133	120	204	163	425	408			
	3"	4 9	1.3.36.5	Har L	,) 63e	Strike.											
Итого	607	624	544	507	603	565	600	524	653	532	843	737	1691	1517			
Об. пола	12	31	1051		110	68	11	24	11	85	15	80	32	208			
Всего Об. пола	1556 32	1647 03	1471	1461 32	1699		1753 34	1668 21	1850	1626 76	2169		3958 75	3548 06			
⁰ /о муж. и жен. ⁰ /о об.пол.	6,6	7,4	6,2	6,5	7,2	7,2	7,4	7,4	7,8 7	7,3 ,5	9,1	8,6		<u>(</u> 15,8 3,3 			

Смертность по пятилътіямъ въ отдъльныхъ числахъ была такова:

	ı		M	1	B	C	R		Ц	Ы:			
Пятилётія.	Январь.	Февраль.	Mapts.	Апр'вль.	Mağ.	Imb.	In are.	ABrycrb.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	Итого.
III	6,8 6,9 7.1	6,8 6,3 6,0	7,8 7,2 6,7	8,5 7,5 6,5	8,6 7,5 6,8	9,3 8,3 9,1	14,2 15,7 18,4	13,8 14,7 15,9	6,5 7,0 7,4	6,0 5,8 5,6	5,5 6,4 4,8	6,2 6,7 5,7	100,0 100,0 100,0
За 15 лѣтъ Колебанія	6,9	6,4 0,8	7,1 1,1	7,4	7,5 1,8	8,9	16,3 4,2	15,0 2,1	7,0	5,8 0,6	5,5	6,2	100,0

Изъ этой таблицы видно, что колебаніе смертности въ первой половинъ года значительно слабъе, чъмъ во второй, а именно отъ $6,4^0/o$ до $8,9^0/o$

Авг	устъ.	Сент	ябрь.	Окт	ябрь.	Ноя	брь.	Дек	абрь.	По	года	м ъ.
M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	M.	ж.	муж.	жен.	всѣхъ.
	i - iniin	i:	. 1211.	. :		17.	1 0 % 1 % 1	1 4 3 14	2 7 1 6 15		1507 1	1-10 % 1
368	293	131.	146	r.: 96	122	167. 77 0	····· 81 :	115	:n · 86	rp ,2113	1931	1 4044
210	144	112	- 101	101	72	75	i: 76	≈ 88	△ 95	1303	ii. 1107	. 2410
376	355	183	- 124	94	93	F 86	* 81	101	· 101	1953	1717	3670
254	230	142	136	110	90	80	111	88	95	1787	1667	3454
286	251	117	96	105	95	83	104	113	108	1976	1860	3836
1494 1273 2767		685 603		506	472	401	443	505	485	9132	8282	17414
3584 68	3280 64	-	1537		1314	1253 25	1306	,	1467	23727	22404	46131
15,1	14,6	7,2	6,9	5,7	5,9 ,8 •1' 1''	5, 3	5,8	5,8	6,6 ,2 OHAR	1000/0	1000/0	

(необходимо еще замътить, что низкій проценть смертности въ февралъ— $6,4^{0}/0$ — отчасти зависить отъ меньшей продолжительности этого мъсяца); во второй же половинъ года находятся какъ maximum (іюль— $16,3^{0}/0$), такъ и minimum (ноябрь— $5,5^{0}/0$).

Мѣсячная вривая состоить изъ двухъ волнъ: первая, лѣтняя, волна рѣзко выражена, и вторая, слабая— весенняя. Сравнивая типы кривыхъ по пятилѣтіямъ съ среднею за 15 лѣтъ, видимъ, что по характеру своему онѣ весьма близко подходятъ къ ней. Самыми устойчивыми мѣсяцами являются: январь, февраль, сентябрь, октябрь и ноябрь, въ которыхъ уклоненіе отъ средней въ трехъ пятилѣтіяхъ выражено въ предѣлахъ 0,з до 0,9°/о, августъ же и іюль наиболѣе подвержены колебаніямъ (уклоненіе отъ 2,1 до 4,4°/о).

Индивидуальность пятилѣтій такова: І-е пятилѣтіе имѣетъ высокую смертность за первую половину года—47,8°/о, при 44,5°/о за 15 лѣтъ, и низкую смертность двухъ лѣтнихъ мѣсяцевъ (іюль—августъ)—28°/о, при

средней 313° /о за 15 лѣтъ; III-е пятилѣтіе стоитъ весьма близко къ средней смертности за 15 лѣтъ; III-ье пятилѣтіе характеризуется высокой лѣтней смертностью ($34,3^{\circ}$ /о съ maximum'омъ въ іюлѣ мѣсяцѣ). При сравненіи тѣхъ же мѣсячныхъ кривыхъ въ абсолютныхъ числахъ, находимъ, что minimum лѣтней смертности падаетъ на то-же третье пятилѣтіе (см. діаграмму № 2), maximum—на первое, и что разница въ абсолютныхъ числахъ весеннихъ мѣсяцевъ больше таковой же осеннихъ мѣсяцевъ.

Сравнивая среднюю мѣсячную смертность за 15 лѣтъ (въ мужскомъ населеніи) съ мѣсячной смертностью по отдѣльнымъ годамъ, находимъ, что въ первой половинѣ года (I—VI) выше средней мѣсячной за 15 лѣтъ (средняя мѣсячная == 116) имѣли года: 1883, 1888, 1892, 1894, 1895 и 1896; тахіти падаетъ на 1888 г., при чемъ количество умершихъ въ первой половинѣ этого года превышаетъ число умершихъ въ послѣдней. Ниже средней мѣсячной за 15 лѣтъ имѣли всѣ остальные года, особенно же 1884 — 1890 и 1893. Выше средней двухъ лѣтнихъ мѣсяцевъ (VII и VIII) за 15 лѣтъ (VII—264 умершихъ и VIII—239) дали: 1885, 87, 90, 92, 94, 95 и 96 г.г.; тахітит падаетъ на 1892 г.; количество умершихъ за два мѣсяца въ этомъ году составляетъ болѣе ¹/з годового количества умершихъ (1546, а всего въ году 4044). Ниже средней имѣли всѣ остальные года, изъ которыхъ особенно выдѣляется 1884 годъ.

Приведемъ лѣтнюю смертность (VII и VIII) но годамъ за 15 лѣтъ въ отношени въ общей годовой:

		recogn ard vion grad are sugar A.													
	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889	1890	1891	1892	1893	1894	1895	1896
Смертность л'в- томъ ⁰ /о					24,7				`	25,9	38,2	26,8	37,4	30,1	37,3
Средній ⁰ / ₀ по пятильтіямъ		4	28,00/0)			į	30 ,4 º/c)			{	34,30/0)	
Средній ⁰ / ₀ ва 15 лѣтъ. ·.				. /				31,3º/	0				:		

Соотвътственное положение въ абсолютныхъ числахъ въ отношении обоихъ половъ умершихъ выражается слъдующей таблицей:

Года.	***	रुपे क	Br ingris.	100 mm	Action of the second	Br abryer's.		Всего ва два	Ilo narade-
1882	- 1	\$2.7	266	Payr .		335	T1 11-10 00 000	601)
1883	1	1 1	508	1.67		326		834	
1884	: {		230	*;		238		468	3770
1885	1. 1		642		7 1941	548		1190	
1886	-		263			414		677	J
1887		r } . '	628		. çe	579	1000	1207	1
1888	- 1		365	.0	20	326	11 12 12 12	691	
1889	į,		400	1 4		474	*** .***.	874	4625
1890	. 3		622			465	. (, # _(*,)	1087	
1891	1. 1		374	-~	100	392	11 F - 11 m	766	}
1892	 k.		885	٠,		.661		1546)
1893			291			354		645	
1894	5 1	20	641	٠,	1100	731	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1372	5975
1895			55 8			484		1042	
1896	12.4	新 加	833	***	٠٠, ٨٠٠	537	د سر در	1370	
Beer) -]	23% 7	506	-10	10.1	6864	त्र काल क्षार केल	14370	A CONTRACTOR OF THE PERSON OF

Отсюда видно, что большее количество умерших въ летние месяцы, какъ и вообще всехъ умершихъ, падаетъ на III-ье пятилетие.

Выше мы видёли, что на 100 женщинъ умирало 105,2 мужчинъ; однако изъ таблицы смертности по мёсяцамъ видно, что это отношеніе смертности половъ по мёсяцамъ далеко не одинаково: въ январё, ноябрё и декабрё женская смертность превышала мужскую, въ январё, напримёръ, на 100 мужч.—106 женщ.; во всё же остальные мёсяцы мужчивъ умирало больше, особенно въ іюлё и августё, когда на 100 женщинъ умирало 111,2 и 109,2 мужчинъ.

Г. Возрасть умерших. Возрастный составь умершихь по годамъ представлень въ следующей таблице:

.00 ро- втижея серло-	ий	51,2 66,4 45,0 74,6 60,3	59,0	73,2 62,1 52,6 63,5	58,7	75,6 39,8 69,1 56,8 64,0	59,7	59,1
мтфр об птфр д года года года	OM .	43,9 48,8 48,8 51,7 41,9	47,7	4 00.00 8,00.00 1,00.00 1,00.00 1,00.00	49,6	56,1 61,4 62,7 58,8	55,4	51,2
dent e		2510 2888 2150 3217 2741	13506	3426 3158 2852 2818 2957	15211	4044 2410 3670 3454 3836	17414	46131
мерло вастовъ.	ocra	1408 1400 1100 1561 1561	0902	1651 1900 1337 1245 1545	7678	1778 1172 1613 1635 1579	7777	22515
года.	Обоего пола.	1102 1488 1050 1656 1150	6446	1775 1258 1515 1573 1412	7533	2266 1238 2057 1819 2257	9637	23616
Итого до одного года	Ħ	515 698 504 788 788 540	3045	835 572 703 726 631	3467	1050 531 947 830 1052	4410	10922
Mroro	, H.	587 790 546 868 610	3401	940 686 812 847 781	4046	1216 707 1110 989 1205	5227	12694
5 мъс.	÷	132 195 130 236 146	839	260 159 189 206	996	320 121 281 185 295	1202	3067
Отъ 6 до 1 г	zi.	145 173 136 217 137	808	283 195 195 207 205	1083	359 309 199 325	1335 2537	6253
до 6	Д.	115 161 106 197 131	710	228 158 151 167 145	849	272 117 236 195 240	1060	2619
Отъ З до 6 мъсяцевъ.	15年	122 186 111 203 152	774	227 164 172 200 182	945	303 155 244 262 262	1206 2266 3 3	2925
до 3	lei i	143 206 133 187 137	806	181 125 226 189 155	876	269 163 243 238 292	1205	2887
Отъ 1 до мъсяцевъ		166 238 141 230 151	926	244 163 244 253 220	1124	200 200 300 300 300 4	1455 2660	9202
рожденія жъсяца.	A.	125 136 135 168 126	690	166 130 174 181 125	0 776	189 130 187 212 225	943	2409
Ors pos	ĸ.	154 193 158 218 170	893	186 164 189 201 174	914	243 272 284 284 284	1231 2174	5038
A.							:	•
F 0 A		1882 . 1883 . 1884 . 1885 .	Итого	1887 . 1888 . 1889 . 1890 .	Итого	1892 . 1894 . 1895 . 1895 .	Kroro	Всего

Сколько изъ ста умершихъ приходится на приведенный возрастныя группы въ пятильтнихъ итогахъ, видно изъ следующаго:

						_			
Воврастный группы,	[0.1] ийсяца.	3 месяц.	3—6 мъсяц.	6 мисяц.— 1 года.	Итого до 1 года.	.—4 леть.	-14 asrs.	15 atra E	Всего.
I пятилатіе	11,8	12,8	10,9	12,3	47,8	16,7	5,0	30,5	1000/0
II . "	11,1	13,1	11,8	13,5	49,5	16,4	6,1	28,0	100%
III "	12,4	15,2	13,0	14,5	55,1	14,7	3,7,	26,5	1000/0
За 15 льть	11,8	13,9	12,0	13,5	51,2	15,8	4,8	28,2	1000/0

Вольше половины (51,2°/о) умершихъ падаетъ на дътей до одного года; въ отдъльности же, по пятилътіямъ, только ІІІ-ье имъетъ особо большую смертность дътей этого возраста: число умершихъ грудныхъ дътей здъсь превышаетъ количество умершихъ всъхъ остальныхъ возрастовъ. Первое пятилътіе выдъляется болье высокой смертностью старшихъ группъ.

Выше мы видели, что общая смертность въ течене трехъ пятилетій значительно прогрессируетъ. Теперь следуетъ выяснить движеніе смертности но возрастнымъ группамъ, чтобы установить, на какихъ группахъ повышеніе смертности сказалось больше, на какихъ меньше. Принявъ количество умершихъ по отдельнымъ возрастамъ за всё 15 летъ за сто, мы получимъ:

Возраотныя группы.	До 1 мъсяца.	1 8 мъсяц.	3—6 ивсяц.	6 мъсяц.— 1 года.	Всегови до 1 года.	1—4 abre.	5—14 Jan.	15 лътъ и старше.	Общая смерт-	Число родив- шихся.
I пятилѣтіе	29,1	27,1	26,8	26,4	27,3	30,9.	29,9	31,8	29,3	29,3
II патильтіе	31,0	31,3	32,4	32,9	31,9	34,0	41,5	32,7	32,9	33,3
III narnatrie	39,9	41,6	40,8	40,7	40,8	35,1	28,6	35,5	37,8	37,4
За 15 лётъ.	100	100	100	100	100	100	100	101	100	100

Отсюда видно, что хотя повышение смертности наблюдалось по всемъ возрастнымъ группамъ, за исключениемъ лишь группы VI-й въ III-емъ пятилътіи, но есть большая разница въ повышеніи разныхъ группъ: въ младшихъ группахъ повышеніе гораздо значительнье, чъмъ въ высшихъ; напримъръ, соотношеніе въ послъдней группъ $31.8^{\circ}/o$, $32.7^{\circ}/o$ и $35.5^{\circ}/o$ представляетъ разность всего лишь въ $3.7^{\circ}/o$, тогда какъ въ группахъ дътей до 1 года соотношеніе это выражается разностью въ $13.5^{\circ}/o$. Необходимо здъсь еще отмътить весьма значительный скачекъ въ смертности дътей отъ 5-14 лътъ, выразившійся въ такихъ цифрахъ: $29.9^{\circ}/o$, $41.5^{\circ}/o$ и $28.6^{\circ}/o$.

NCTOPH4ECHAN

д) Смертность возрастных группз по годамз. Выше мы разсмотръли общую смертность по годамъ. Сейчасъ же видъли на пятильтнихъ итотахъ, что вымираніе различныхъ возрастовъ далеко не одинаково, а по сему важно ближе всмотръться въ движеніе смертности разныхъ возрастовъ и прослѣдить его по отдѣльнымъ годамъ. Разность движенія смертности различныхъ возрастовъ наглядно видно изъ приложенной діаграмиы № 1. Кривыя младшихъ и старшихъ возрастовъ весьма несхожи между собой. Кривая "возраста до 6 мѣсяцевъ" представляетъ большіе волны съ вершинами, обнимающими 1883, 85, 87, 89, 90, 92, 94 и 96 г.г., т. е, черезъ важдый годъ; промежуточные между ними года характеризуются паденіемъ этихъ волнъ. Тоже самое почти наблюдается и въ ходѣ кривой "возраста до 1 года". Кривая возраста отъ 5 до 14 лѣтъ имѣетъ только одну ярко выраженную волну, обнимающую 1888 г., остальные же годы и кривая старшихъ возрастовъ довольно однообразны, безъ яркихъ колебаній. Сказанное наглядно можно видѣть и изъ помѣщаемой таблицы:

J 4 3 (1)	Во	врастъ	умерших	B i Bii	.d [].id	it yerun.	lote Bo	врасть :	У мерши:	estros	
года.	До 1 года.	T-4 xbrs.	5—14_nbrb.	Crapme 14	Bcero, Trepac	года.	До 1 тода:	1-4 ibrs.	5-14-ustra.	Crapme 14	Всего Тжерло.
1882 1883 1884 1885 1886	1102 1488 1050 1756 1160	438 457 279 541 554	174 156 77 102 162	796 787 744 918 917	2510 2888 2150 3317 2793	1892 1893 1894 1895 1896	2266 1238 2057 1719 2257	675. 253 532 595 515	141 77 139 161 124	962 843 942 879 1029	4044 2411 13670 3354 3925
Итого	5556	2269	671	4162	1,3658	Итого	9537	2570	642	4655	17404
1887 1888 1889 1890 1891	1775 1258 1515 1578 1412	657 703 277 321 533	168 401 113 105 143	826 797 947 819 869	3426 3159 2852 2818 2957	1897 1898 1899 1900 1901	1643 2466 1462 1817 2274	534 412 501 666 628	117 93 196 177 129	808 890 884 886 979	3102 3861 3043 3546 4010
Итого	7533	2491	930	4258	15212	Итого	9662	2741	712	4447	17562
a) : 1		1.			, , ,	Beero sad 20 atra	111493 33288	ienra 10071	2955	17522	нэшов 63836

е) Смертность полоез. При общей смертности на 100 женщ. 105,2 мужч., въ дътской смертности имъемъ на 100 женщ.—116,2 мужек, пола,

AND RELEASE BEE THE SERVER FOR

при чемъ для II-го пятильтія это отношеніе равнялось 111,7, для II-го—117,8 и для III-го—118,5. Возрастная смертность половъ за одно пятильтіе (1891—95 г.г.) въ православномъ населеніи выразилась въ слъдующей таблиць:

Какого пода	До 6 жъсяц.	отъ 6 мъсяц. до 1 года.	1-4 nars.	5-15 affre.	16-34 A.	32 - 32 31 - 3	55 abra n crapmes	Π το τερο το
Мужчинъ Женщинъ	3414 2699	1134 1029	1183 1230	336 299	347 474	454 502	1081 1039	7949 7272
Обоего пола .	6113	2163	2413	635	-821	956	2120	15221
⁰ / ₀ мужчинъ	42,9 37,1	14,4 14,1	14,9 17,0	4,2	4,3 6,5	5,7 1. 6,9	13,6 114,3	100,0 100,0
0/о обоего пола	40,2	- 14,2	15,9	- '4,2	5,4	6,2.	13,9	100,0

Отсюда видно, что смертность мужчинъ, превышая въ общемъ женскую смертность, особенно интенсивна въ двухъ первыхъ младшихъ группахъ.

Если принять за 1000 число дътей, умершихъ до 1 года, то будемъ имъть такое соотношение для годичной смертности по группамъ:

	I.	П.	` _ I	П. П.	IV.	. V.
полъ.	1 года.	-4 abre.		-15 mārs.	-34 Ibrs.	54 дѣтъ.
	Je Ho	. 1		٠. مد	16-	
Мужчинъ	548	1183	331.	336	347	454
Женщинъ	3728	1230		299	474	502
0/00 мужчинъ : 10 г с	1000;	260,1	(4222.01	73,9	76,3	99,8
о/оо женщинъ № № №	1000	0.330,6	HEL.	80, 2 000	27,1	134,7

При такомъ обозначени дътская смертность и смертность половъ выступаетъ еще ярче: при 1000 умершихъ дътей того и другого пола въ старшихъ возрастныхъ группахъ (III, IV и V) разница въ смертности мужчинъ и женщинъ трехъ старшихъ возрастовъ выражается числами въ 6,8,50,8 и 34,9.

Вымираніе мужского пола по сравненію съ женскимъ характеризуется болъ́е низкимъ стояніемъ всѣхъ группъ, за исключеніемъ самого основанія (дѣтей до 1 года) сравниваемыхъ шкалъ. Въ виду этого (разность основаній), мы приведемъ, сколько на сто умершихъ женскаго пола по группамъ приходилось мужского.

Такимъ образомъ, мужской полъ вымираетъ белве интенсивно въ раннихъ возрастахъ, женской же въ рабочемъ (16—35 л.). Принимая во вниманіе наличный составъ населенія, въ которомъ мальчиковъ больше, чёмъ девочекъ, мы исключимъ первыя три группы (до 16 летъ) и оставшіяся группы сравнимъ между собою.

I		Умерл	о взрослы	хъ въ возр	астъ:
	и о лъ	16 — 34 JIŠTB.	39—54 "Hrs.	5 лътъ	Mroro.
	<u> </u>	1,25	1.12 1		A-7 NH
,	Мужчинъ	347	454	1081	1882
	Renmany ang me garagara	474	Te 502	1039	2015
ı	o/o жужчинь S.X.II. II.O.D.K.A.	19 18,4	01.01.24,2	00 j 57, 4	100,0
ı	0/0 женщивь од жтэоды	om 23, 51	руг 24, 9.	51,6	[g.,100,0

Женская смертность стоить выше мужской въ цвътущихъ возрастахъ и въ возрасть отъ 35—54 дътъ.

IV.

Рождаемость.

а) Рождаемость по годами. Всего за 20 льть родилось 110719 человые; распредыление этого количества но годамы таково:

ГОДА:	An Rei	варь.	Фев	раль.	Maj	ртъ.	Апр	: Вль.	М	а й.	Ію	нь.
. r	M.	Д.	М.	I., д	M.	Ді,	м.	Д.	M,	11.Д.	М.,	Д.
	222 216 221 246 181	203 182 212 237 173	231 171 216 184 132	211 160 190 211 155	177 171 264 206 194	197 186 224 164 178	178 143 176 188' 134	170 141 190 161 149	216 209 195 143 183	191 176 180 132 143	191 171 197 185 189	198 181 209 156 208
Итого за 5 л.	1086 ⁰	1007	934	927	1012	949	819	811	946	822	933	952
Обоего пола	20	093 	18	61	19	61	16	30	17	68	18	85

Года.	Число родившихся.	Итого по пяти- лапіталь.	Года.	Число Итого по пяти- родившихся. лётіямъ.
1882 1883 1884 1885 1886	4900 4351 4785 0 4313 7 0 4542	I 22891 751 200 482 61 181 602 771 852 602	1892 1893 1894 1895 1896	5349 6051 5313 1II . 29169
1887 1888 1889 1890 1891	5088 5308 5356 5500	1004 8883 168 861 8082 468 11 . 25934 140 8664 611	1897 1898 1899 1900 1901	6348 6844 6453 6705

Всего за 20 деть 939 . 1 110719

Сравнивая цифры родившихся по отдёльнымъ годамъ, мы видимъ паденіе рождаемости въ следующіе годы: 1883, 85, 92, 94, 96, 98 и 1900; особенно быстрое паденіе рождаемости замечается въ 1894 году. За остальные 13 лётъ число рожденій постепенно возрастаетъ. Число рожденій по пятилётіямъ однообразно возрастаетъ: на I-е пятилётіе изъ числа всёхъ родившихся за 20 лётъ приходится 20,7°/о, на II—23,5°/о, III—26,8°/о и IV—29,5°/о.

б) Рождаемость по полу. За 20 лёть родилось 56185 мальчиковъ и 54480 дівочекь, т. е. на 100 дівочекь родилось 102, мальчиковь.

Для отдельныхъ пятилетій эти отношенія таковы:

		нагона Д. Врадания и маненка м.	На 100 дѣво- некъ родилось мальчиковъ.
II.	. I siranuran		104,1
Harundria.	H ,	13118 12816	102,4
TA TA	207 2#1 H	14823 882 143468	_ 70g 103,3
TE	IV. interest	• 002 161058	883 102,9 .
	За 20 льть	56185 54480	102,9

в) Рождаемость по мисяцами представляется въ следующей таблице:

I 10			устъ.	Сентябрь.		Окт	ябрь.	Ноя	брь.	Декабрь.		Всего.	
M.	Д.	M.	Г д.										
231 220 256 234 221	229 194 224 218 251	224 166 213 147 207	223 198 167 154 223	174 157 179 141 170	156 148 164 136 167	265 170 168 179 244	239 185 164 192 219	204 217 193 199 234	206 186 203 167 227	179 221 186 174 175	185 202 194 159 185	2492 2232 2464 2226 2264	2408 2119 2321 2087 2278
1162	1096	.957	9,65	, 821	.771	1026	999	1047	989	935	925	11678	11213
22	258 _ 3		22	15	92	20)25 	e: 20	36	18	60	228	91

года.	Янв	варь.	Февр	аль.	Мар	тъ.	Anpi	аль.	Με	ä.	I 10	нь.	
	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д	M.	д.	M.	Д.	M.	Д.	
1887	188 226 254 218 240	184 248 229 211 236	169 228 209 216 216	179 202 215 244 202	224 205 265 251 234	222 191 258 233 250	157 164 177 166 153	171 138 195 174 138	199 202 210 177 213	194 206 191 192 213	202 233 222 233 236	208 239 211 227 225	
Итого за 5 л.	1126	1108	1038	1042	1179	1154	817	816	1001	996	1126	1110	
Обоего пода	22	2234		2080		2333		1633		1997		2236	
1892	226 276 243 254 274	252 218 256 272 254	214 253 185 292 271	221 250 167 301 282	301 200 220 298 291	- 258 220 235 298 259	183 196 185 231 213	193 169 163 235 206	227 217 241 257 247	187 231 230 250 243	210 285 244 276 284	185 307 201 264 275	
Итого за 5 л.	1273	1252	1215	1221	1310	1270	1008	966	1189	1141	1299	1232	
Обоего пола	25	525	24	436	25	580	19	74	28	330	, s.y. 25	31	
Всего за 15 л.	3485	3367 852	1387	3190 377	3501 68	3373	2644 52	2593 237	3136 60	2959	3358	3294 352	

Приведемъ распредъление родившихся по мъсяцамъ еще за 1900,

_													- 11
	года.	Янв	арь.	∵Февр	аль.	Map	тъ.	Апрѣль.		Ма	ñ.	Іюнь.	
	::4	M.	д:	M.	Д.	М.	Д	M.	Д.	M.	Д.	M.	д.
	1900 1901 1902	307 283 321	315 308 298	288 290 290	260 285 275	299 316 305	299 300 283	207 254 265	234 254 237	267 265 282	232 270 251	280 277 378	270 267 371
	Итого за 3 г. Обоего пола	911	921 32	868	820 88	920	882	726	725 51	814	753 67	935	908
				, ,						ų.	,		
	Всего ва 18 л.	4396	4288	4055	4010	4421	4255	3370	3318	3950	3712	4293	4202
	Обоего пола	86 425	84 0mm	8065		8676		6688		7662		8495	

Отношение родившихся мальчиковъ къ числу девочекъ для вышеприведенныхъ періодовъ таково:

Въ	İ	пятильтіе	на 100	дввоч.	родилось	мальчиковъ.		104,1
n	Π	79		20	, ,,	n		102,4
99	III			•				103,3

	I 10	я ь.	Авгу	устъ,	Сентя	брь.	Октя	юрь.	Ноя	брь.	Дека	брь.	Все	r 0.
	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д.	м.	Д.	M.	Д.	M.	д.
	178 238 228 246 272	210 206 257 229 263	200 233 221 166 260	197 236 204 211 223	182 191 182 226 220	158 216 190 221 236	225 210 234 244 236	186 206 211 188 216	236 223 243 292 258	229 210 257 249 245	181 230 240 270 266	203 207 205 272 249	2341 2583 2685 2705 2804	2341 2505 2623 2651 2696
	1162	1165	1080	1071	1001	1021	1149	1007	1252	1190	1187	1136	13118	12816
	2327 21		51	2022		21	56 -	24	42	23	23	259	34	
The state of the s	232 330 268 296 252	211 318 229 284 265	201 279 247 271 259	247 293 244 270 248	192 236 178 214 205	207 231 145 230 209	222 259 234 237 219	205 237 197 250 198	281 258 243 258 247	253- 246- 211 267 233	228 295 262 340 286	213 247 285 318 273	2717 3084 2750 3224 3048	2632 2967 2563 3239 2945
	1378 26	1378 1307 1257 1300 2685 2559		1302	1025	1022	1171	1087	1287 · 24	1210	1411 27	1336	14823	14346 69
	3702 72	3568 70	3294	3338 332	2847 56	2814 61	3346	3093	3586 69	3389	3533 69	3397	39619	38375

1901 и 1902 года. Подведя итоги за 18 лътъ, получимъ:

Ιю	ль.	Авгу	стъ.	Сент	ябрь.	ORTS	ібрь.	Нояб	р ь.	Дека	абрь	Все	r 0.
м.	Д.	M.	Д	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д.	M.	Д.
281 303 332	312 272 355	307 259 288	270 238 302	198 208 209	173 238 258	234 236 242	237 309 272	279 448 299	271 262 294	338 294 288	1, 295 269 231	3285 3433 3499	3168 3272 3427
916	939 355			615		712	818	1026	827 53 (d.	920 17	795 15	10217	9867 084
4618	4507. 25	4148	4148 96	3462	3483 45	4058	3911 69 : :	4612	4216 28	4453		49836	

и за 3 послъдніе года.

Рождаемость, вычисленная въ процентахъ въ годовому итогу, за 1882—1896 г.г. такова:

Мѣсяц рожден		льчиковъ.	Дъ	вочекъ.	Обое	го пола.	Мѣсяцы вачатій.
Į	. 191	8,8	6.3	8,8 - ; -	1,33	8,2 -::	IV
П	1.085	8,011	200	8,300.00	. 000	8,2	· · · · · · · ·
, III		8,9		8,8	10 ha	8,8	VI
įĮV	7 U.S.	6,7		6,7		6,7	VII
V	j	7,9		7,8		7,8	VIII
ΥI	ALL DE A	8,5	1.40	8,6	1 /2 - 1 -	8,5	IX
VΠ	1.1021 mmmm	9,3		. 9,3`		9,3	X
VIII	37.6.	8,3		8,7		8,5	XI
IX		7,2		7,3		7,2	XII
·X	1.881	8,5	151	8,1	1 200	8,4	· State I
XI	- ORE	9,0	4101 416	8,8	1 6 70	8,9	IL
XП	AUL I	8,9		8,8		8,9	Ш
	1	00,0	EST	00,0	[219]	0,001	

Распредвленіе по мъсяцамъ въ ⁰/0⁰/о за 3 года (1900—1902).

Мъсяцы рожденій,	Мальчи- ковъ.	Дъвочекъ.	Обоего пола.	Мѣсяцы вачатій.
I . 8848	(9,08	25 de 19,3 H 1	09.19.19	. VI
II.	8,5	8,3	8,4	Y
Ш	9,0	8,9	8,9	VI
IV	7,1	7,3	7,2	ΥП
V	9. p 8;0 5019	Jan 737 811	44 738 M	: VIII
YI	9,1	9,2	9,1	IX
VII	9,9	9,5	9,3	X X
VIII HOLL	8,3 40 (7.1	mr 8,2 . adam	8,2	VALUE I
.IX	6,0	6,8	6,4	XII
X	7,0	8,3:	8,0	.: 'I
XI	10,0	8,4	9,2	\mathbf{n}
XII 886	9,0	675 8,1	ANA 8,4 17.	, all
	100,0	000 100,0-100	100,0	

Въ объихъ послъднихъ таблицахъ мы видимъ наибольшее число родившихся въ іюль; стало быть, большее количество зачатій падало на октябрь. Кривая рождаемости въ періодъ съ 1882—1896 г.г. (см. діаграмму № 3) представляетъ три волны: одну съ вершиной въ мартъ, другую, ръзко выраженную, въ іюль и третью, обнимающую ноябрь и декабрь. Та же кривая по отношенію къ зачатью показываетъ, что первая болье слабая волна, это весеннія зачатія (IV, V и VI); вторая—сильная волна—осеннія зачатія (IX и X) и третья—февральскія и мартовскія зачатія.

Minimum рождаемости падаетъ на апръль мъсяцъ, а зачатій-на іюль.

Кривая рождаемости въ періодъ съ 1900 по 1902 г.г., сохраняя въ общемъ тотъ же типъ, разнится лишь тъмъ, во 1-хъ, что въ ней повышается рождаемость въ январъ и зачатія въ апрълъ; во 2-хъ, вторая волна въ ней еще ръзче выражена, іюльская рождаемость повысилась, сентябрьская же еще болъе понизилась, и въ 3-хъ, что третья волна обнимаетъ вершиною не два мъсяца, какъ въ предыдущій періодъ, а только одинъ—ноябрь. Въ общемъ, какъ видно изъ сказаннаго, весенній космическій тахітит зачатій уступаетъ мъсто осеннему—бытовому. Вліянія постовъ на сумму зачатій не замъчается.

Принимая во вниманіе, что самымъ тяжелымъ для дѣтей является первый годъ жизни, особенно лѣтніе мѣсяцы, и что, слѣдовательно, большую жизнеспособность ииѣютъ дѣти, родившіеся въ началѣ осени, мы должны признать, что Чердынскій уѣздъ находился все время въ неблагопріятномъ положеніи по отношенію въ этой жизнеспособности, такъ какъ большее количество рожденій, какъ мы сейчасъ видѣли, приходится въ немъ на лѣтніе и весенніе иѣсяцы, чѣмъ и объясняется усиленная спертность дѣтей.

Г. Рождаемость половт по мпсяцамт. Возымент по місяцамт итоги родившихся мальчиковт и дівочект за первые 15 літть и за посліндніе 3 года.

На 100 дівочевъ родилось мальчиковъ:

	1882—1896 г.г	1900—1902 r.r.,
Январь	108,5	
Февраль	.181. 99,9	105,9
Мартъ	103,8	104,3
Апръль	#81102,0	100,1
Man	106,0	106,8
	101,9	103,0
India . The second	.202. 103,7	97,6
Августъ	·1681 9897	arche 62 1.05,4
Сентибрь :	101,2	**************************************
Октябрь	108,1	87,0
Ноябрь определать	na azama105,a	61994 A24,1
Декабры от аго	продави 104,0.	3 ateril 1:5,7
Въ сред	циомъ 103,2	103,6

Перевно въ рождаемости мальчиковъ, какъ видно, въ первый періодъ приходится на октябрь місяцъ, а во второй — на ноябрь. Меньшее же срав-

нительно количество родившихся мальчиковь было въ августв за первый періоды и въ октябръ за второй.

Далье мы видимъ, что въ 1882—1896 г.г. относительное число родившихся мальчиковъ было менье, чъмъ въ года 1900—1902: для первыхъ 15-ти лътъ на 100 дъвочекъ приходилось 103,2 мальчика, для послъднихъ же трехъ лътъ—103,6.

д) Випбрачныя дюти. Данныя о числё внебрачных детей за 20 лёть таковы:

1 1 1 Tota 1.

	ng nguyang Nguyang tanggan	-	rn.	 850	dальчик.				Обоего	0/0 .0 Виво	тноше рачны	ХЪ
	, जेवार	д а :	. 18	r A H C	ин алы П	RACE	дввоч. Похаг	ı di	пола	BENTAVA	гей к у вст	XÞ 77
	4 St 245				1196 61.5	-71	. Herein	1.3	h 1.1	роди	вших	UM.
	1882				60		62		122	77 are at 177	2,5,	
	1883				51	THE PERSON NAMED IN	83	1.3	134	11	3,1	15 ° C
•	1884 4796	9973	Ţa#	13/1	1811.65	E ye:	13 64 2 B	onard	0 129 -	redip .	2,7	
	1885	กายกับส	8 3 11	Bos	.68	0054G	£ 67,00	5900	135	PARTEN	3,1	. ~~
	1000	# NO CF 3		9	62	. 9 2.73 42 24	57	6000	119	. april or or b	2,6	
	1887	• '		• 3	71		-79	. '	150		3,2	
	1888	•	٠		76	~; 2	66 -	٠.	142	***	2,8	
	1889	•	•		86	· in	59	2.4	145	5 2 13 V	2,7	
	1890	•	•	•	96		76		172	1 (3)	3,2	
,	1891	006	• .	* ,	82	688	86		168		3,1	
	1892			•	67		103		170		3,2	
	1893, ಘಳ.	•	- 70	•	.0,110 1		117	16 7		Than't		
	1894 60		•		2 160		131	433		RqueФ	5,5	
	1895		٠		121		133	. :	254	THOM	3,9	
	1896		•		8 H31	. 19.11	115	41.1	228	1.0	3,8	
	1897.(0)	i. •	٠	. ,	0.144		.131.	3		Augu.A.	4,3	
	1898	1	•	1,,,	$\begin{array}{c} 136 \\ 128 \end{array}$		114	- a :	250 232	RaM	3,9	
	1899	1		1 6	120		104	4 2 4	·217·	duoi	3,4	
				•	,							
	1901, 50		*	•	195		202	14	,397,	arosi.	5,9	
	Итого ва	20	лĚ	ТЪ	2006		1951·	0	3957	ABryc	-	
I	Въ среднеми	6 8a	ro	ДЪ	8,100		. 9,7	4 ,	1970	Cental	3,6	

Такимъ образомъ, всего рожденныхъ внѣ церковного брака было 3957 ченовѣкъ, что составляетъ 3,6°/о общаго числа родившихся. Выше средней ежегодной было въ 1893—1898 и 1901 г.г., самое меньшее количество внѣбрачныхъ— въ 1882 году. Соотношеніе половъ таково: на 100 дѣвочекъ въ общемъ приходилось 102,8 мальчиковъ, т. е. почти тоже, что и для общей рождаемости (102,9).

V.

Браки.

а) За 20-ти лътній періодъ заключено браковъ по увзду всего 18247, или въ среднемъ 912 браковъ въ годъ.

По отдъльными годами браки распредвлялись такъ:

	Число		По патильтіамъ.						
Года.	браковъ.	a l	Итого	ва годъ.	На 1000 жи Подоба				
1882	.3 749	ein 1	14 11 100	12. 32 3.	10,2				
1883	789	2.5	1 34 11 66	1	10,4				
1884	08 . 3 : 703	23	3674	€ (8735,0 a)	.078 9,1				
1885	98 3 651	381	. 8 1.1 70	188 4	8,2 ·				
1886	~782	êí j	122 166	State Bottons	002 9,7				
1887	787	the say distribution to a sea	A starte constant which about approximations	Appropriate and the second	9,5				
1888	201 1949	1621	1755 3 075	GPT	11,3				
1889	941	ri -	4554	911,0	10,9				
1890	929	TEX.	HP III #	Section of the second	10,5				
1891	948			181 9 1	, 10,5°.				
1892	<u>\$4 - 31 858</u>	18	L LA FR.	REVERTED TO	(MII 9,2				
1893	894	UG	1 1 1 20	001 #	9,5				
1894	1103	107 t	4780	956,0	11,2				
1895	1000	"AT 7 1	his stare	Fage 1 1	10,0				
1896	925	,	· end (head to a miles and as a second	of a specifican	8,9				
1897	998)	Company of the said	down Albert	9,5				
1898	1031	चेंचिके 	000 200	000 1 6	9,1				
1899	1087	1. 6.5	. e.f 5239.a	1048,0	t 3.79 9;8. 15				
1900	1015			1	8,9				
1901.	1108	.)	14 1	1	9.4				
3a 20	лътъ 18247		.—	912,0	,				

Наибольшее число браковъ мы видимъ въ IV пятилътіи; по отношенію же къ общему количеству населенія большее число браковъ по годамъ приходится на II-е пятилътіе. Всего менъе браковъ было въ I-мъ пятилътіа, особенно въ 1882, 84 и 85 годахъ.

б) Распредъление браковт по мъсяцамт, возрасту брачущихся и ихъ семейному состоянию таково:

			Б	рак	и	m o	M T	ся	n a n	тъ.		raid !	, P.
года.	Январь.	Февраль.	Mapts.	Anplas.	E M	E E E	I to a St	Августъ.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябръ.	Декабрь.	Всего браковъ.
1882 . 1883 . 1884 . 1885 . 1886 .	486 228 241 345 242	356 272. 2 330		68 8 32 31 30 7 5 7 4	36 41 20 41 31	3 27 13 13 22	43 27 30 21 23	3 7 6 6	13 11 11 11 27 10	34 24 35 45 29	67 60 43 73 59	73	749 789 703 651 782
Итого	1542	1960	1 m	219	169	78	144	#80.24°	72	167	298	_	3674
1887 . 1888 . 1889 . 1890 . 1891 .	322 235 308 596 243	8 56	James and the state of the stat	47 -8730 68 4	69 40 37 37 55	9 53 68 14 2 47	22 17 29 38 19	66 6073 6074 1008 2371	22 8 30 30 14	33 34 530 2252 18	73 62 89 47 64	3	787 949 941 929 948
Итого	1704 s	1587		149	238	125	125	17	104	167	335	3	4554
1892 . 1893 . 1894 . 1895 . 1896 .	525 2	03 01 218 01 524 0 119 0 0 4		32 63 12 75 106	56 28 64 61 64	3 4 35 1 7	20 40 43 31 36	0.04 0.05 0.06 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	12 14 15 15 40	24 42 33 28837 28844	76 83 89 124 99	11[3-1]	858 894 1103 1000 925
Итого	2347	i868	4	288	273	50	170	33	96	180	471	_	4780
Всего	5593	3415	5	656	680	253	439	74	27 2	514	1104	3	13008
0/0	43,0	26,3		±15,0	5,2	ੂਨ 1, 9	3,4	10,6 110f	2,1	4,0	8,5	_	100

Мы видимъ, что за два первыхъ мѣсяца (январь и февраль) совершено было болъе 2/3 (69,5%) общаго годового количества браковъ. Въ мартъ и декабръ (очевидно, по случаю постовъ) браковъ почти не бываетъ. Весьма малое количество браковъ падаетъ также и на лѣтніе мѣсяцы: въ юнъ, іюлъ и августъ было всего лишь 5,5% годового количества браковъ, что находится въ зависимости отъ вкономинескихъ условій быта крестьянъ.

в) Что касается *возраста брачущихся* (си. предыдущую таблицу), то оказывается, что почти половина ихъ вступаетъ въ бракъ въ возрастѣ до 20 лѣтъ, при чемъ ⁰/о несовершеннолѣтнихъ мужчинъ гораздо меньше, чѣмъ

l _	:	. Private Are	-4"	in the	\$ 1° 3	and the second		-	. 1. (6.1	(16. 2)	man l				** ************************************				1
Браки с	остоя протоо	emeйн Hiro.	ому			Bo	зра	CT _T					XB	18/16	бј	рак	ь.	0	.*
Холост	ыхъ.	Вдов	ыхъ.	,13136 20	лѣтъ	Omn S		0тъ 2		Ome 9		Oma S		Parci	0 0	Ome	16 70	51 m	70 17
8ZI-	вдо-	дъви- ами.	9-1		ложе.	25 1	ть.	30 J	50. до Втъ.	35. J	эт до Вть.	40 J	і ВТ Ь.	.45 л	втъ.	50 л	тъ.		ше.
Съ дъве-		Съдъви цами.	важи.	द्या	·	+0.2		20 15 2	;	17:1		236		:07	10	- 1	-	iddi.	
C _r	သို	5	ప "	M.	ж.	5 m 5	ж.	M.	ж	, M .	ж.	Dar.	ж.	6 ₩.	ж.,	M,	Ж.	M	ж.
	ا	,		100 a 170 a 41	overclasses are	~1, 1, 10 mg 107 864800.		open a Management	a page pain and discounts	and the second second	Application of the second	geral traditions	an Salaman Appen	******		-	-	Marine en	
576 620	29	112 103	32 35	78)	(B)		<u></u> g	_	TITE		<u>0</u> 17		<u> </u>		इन्हें	<u> 75</u> (हित्री	
556 470	14 32	105 108	28 41	236 191	377 349	254 209	202 188	95	18 39	36 62	19 22	. 230 27	12	25 31	9 8	12	2 2	15 22	- 3
605	28	105	44	190	421	320	283	142	44	35	17	32	9	28	4	19	3	16	1
	-	1,11		1	,	T83				116				1001 1001	i -		,	arth 1	
2827	134	533	180	617	: 1247	783	673	339	101	133	5 8	3± 89	25	∴84	21	38	. 7	.053	4
619	27	43	98	244	431	252	276	158	41	41	20	31	12	23	4	16	1	22	2
781 754	23 27	104 118	41 42	297	549	323	311	1.181	41	851	21	J834	; 9	21		TE OF	3F 5		-
741	29	112	47	323	600 598	334	242 255	165 161	34	37	30 23	29	13 5	32 32	3 11	0 11 19	2 2 2	20	2 1
773	24	111	40	310	567	346	300	149	36	49	23	26	7	34	12	18	2	16	1
3668	130	488	268	1468	2745	1563	1384	814	201	220	117	159	46	142	TP43	81	12	107	6
		11 , 41	10	(HILL				Tdl.	SHHS	1	1 1111			0 / 75		B. P. S.	14.0
697 737	30 25	102 91	29 41	307	494 454	-288 370	280	134 161	: 33 35	42 40	. 28 18	25 32	o ∷_9 14	35 24	10 12	7 14 14	3	13 17	11.11
932	36	,90	5 45	341	617	437	391	196	55	-49	20	21		23	11	611	. 3	25	(1
835 744	30	101	34	261 228	511 458	419 372	397 376	204	49		26 5123	19	5 7 11	21	8	18 1135	2 1 2	21 15	2
,					. 440	, ,	0.7	100	1344	,, , _{TY}	02)				T.L.	11 E - 11		100	.,
3945	157	498	180	1373	2534	1886	1800	878	223	214	115	136	16×44	130	1.544	72	⊳₁15	91	5
		(WIXIX	7.20	1		-10,0,0,	,	I nadit		2-10-0	2/2-25	Corre							
10440	421	1519	628	3458	6526	4232	3857	2031	525	567	290	384	115	356	108	191	34	251	15
80,3		11,7	10	30,1	56,9	1 12 16 16	il	1 1 1 1	3	•	1	1.36 3		. 1 6 6	. F Q,9 1;	(1			0,1
00,3				1			1										\O,0,	2,4	L.U.L
I	[]	1:1:4	P Tel	1000	G 18.	I wi	250	HH	5 0	ioni	il'd	ŗ.,	4101	F .	1,11	44.1	(]	111 FT	1

женщинъ: мужчинъ въ этомъ возрастъ вступаетъ въ бракъ $30,1^{\circ}/o$, а женщинъ $56,9^{\circ}/o$. Мужчины вступаютъ въ бракъ преимущественно въ возрастъ отъ 21 до 30 льтъ $(54,7^{\circ}/o)$, вообще, во всъхъ старшихъ возрастахъ, начиная съ 21 года, мужчинъ вступаетъ въ бракъ больще, чъмъ женщинъ.

THE BUILD AT ARTHUR LAW.

Тенерь выділинь въ особую группу тіхь лиць, которыя вступали въ бракь, не достигни 26 літь, за два раздичныхъ трехлітія, напримірь 1884—86 и 1894—96 г.г., и посмотримь, измінился ди съ годами возрасть вступающихь въ бракь:

the authority of the second of

1		90 HAPPING 2010	Mo.	ложе 20 л	ътъ.	The second second	20—25 лъ	TЪ.
i i	Р 0 Д А.	Вейхъ - браковъ.	Myæч.	Женщ. 16 гт! ој	На 100 мужчинъ приход. женщинъ.	Мужч. 15. атО.	Женщ. Фер. 177	На 100 мужчинъ приход. женщинъ
	1884 1885 1886	703 651 782	236 191 190	449 377 421	190,2 192,2 217,4	254 209 320	202 . 188′ . 283	79,5 89,7 88,4
	Итого за 3 года	2136	617 28,9	1247 58.4	202,1	783 36,7	673 31,5	
was the popular of	1894 1895 1896 7. 88 419	1103 1000 925	341 261 228	617 511 458	180,9 195,8 1 200,9	437 419 372	391 397 376	89,5 94,7 101,1
	Итого за 3 года	328	830 27,4	1586 52,4	191,1	1228	1164 38,4	94,8

Оказывается, что за 10 лѣтъ картина нѣсколько измѣнилась: молодые люди стали вступать въ бракъ сравнительно чаще въ возрастѣ 20-25 лѣтъ, и число женатыхъ несовершеннолѣтнихъ уменьшилось; послѣднее измѣнилось съ $28,9^{\circ}$ /о на 27,4, а первое на оборотъ съ 36,7 повысилось въ $40,6^{\circ}$ /о.

Среди женщинъ также увеличилась вторая возрастная группа $(31,5^0/0-38,4^0/0)$ за счетъ первой, которая понизилась съ $58,4^0/0$ до $52,4^0/0$.

г) Брачность по семейному положенію, какъ видно изъ приведенной выше таблицы, была такова: браковъ холостыхъ было $80,3^{\circ}/\circ$, холостыхъ мужчинъ со вдовами $3,2^{\circ}/\circ$, вдовыхъ съ дъвицами $11,7^{\circ}/\circ$ и вдовыхъ со вдовами $4,8^{\circ}/\circ$; браковъ холостыхъ мужчинъ со вдовами было, слъдовательно, всего меньше; нъсколько чаще встръчались браки вдовцовъ со вдовами и еще болъе—вдовцовъ съ дъвицами.

VI.

Приростъ населенія.

Сопоставимъ теперь наши цифры родившихся и умершихъ какъ съ числомъ жителей, такъ равно и между собою, съ 1882 по 1901 годъ.

Въ виду того, что въ нашемъ распоряжении имѣются данныя о числъ жителей уѣзда только одной переписи (1897 г.), для исчисленія населенія за весь изслѣдуемый періодъ мы прибѣгли къ самому простому способу: на основаніи прироста населенія вычислили количество жителей для всего періода.

такъ, напримъръ, въ немъсминорируются итакія, явленія, дкакъ переселенія м выселенія в макан и допавшино атгоницеми и атгоновиров и атгоновиров выселенія в правина выселенія в правина выселенія в правина в

	11			42 5 3 8 104 8	11.160 . 110.00 .		. 12 11 . 6 11 "2	111 1111
Г,0 ДА.	1110 HE 110 HE 1	Pogranoce.	Mepao.	Hpupoers,	1000 жи	На 1000 жи- телей умерло.	прироста	100 умер- хъ роди-
- / 1 - / 10 - Right -	число		Total Art.	nc Adain	На 10 телей	Harren	0/0	На 100 шихъ лосъ.
				16):1(0)	7 1 1 1 1 F	1: 1 - 1:981 J	- 1 '	11 1 1
1882	73207	4900 4351	2510 2888	0 × 2390 1463	65,6 57,6	34,2	31,4 19,4	195,2 150,6
1884	77060	4785	2150	2635	62,10	27,9	34,2	222,6
1885	79695	4313	3317	996	54,1	41,6	12,5	130,0
1886 1887	80691 82440	4542	2793 3426	1749 1256	56,3 ,8	34,8 7 41,6	1 21,711	0, 162,6 136,7
1888	83696	4682 5088	3159	1230	56,7 60,8	37,7	15,1 23,1	161,0
1889	85625	5308	2852	2456	61,9	33,3	28,6	186,1
1890	88081	5356	2818.	2538	60,8	32,0,	, 28,8	190,1
1891	90619	5500	2957	2543	60,7	32,6	28,1	186,0
1892 1893	93162	5349	4044	1305	57,4	43,4	14,0	132,6
1894	94467	5313	2411 3670	3640	64,0	25,4 37,3	38,6 16,9	. 250,9 144,8
1895	99750	6463	3354		64,8	34,5	30,3	192,7
1896	102859	5993	3925	2068	58,2	38,2	20,0	152,7
1897	104927	6375	3102	3273	60,8	29,5	A, 31,31	205,5
1898	-108200	6348	3861	2487	58,7	35,7	23,0	164,4
1899 1900	110687	6814 6453	3041 3546	3803 2907	61,8	27,5	34,3 25,5	225,1 181,9
1901	117397	6705	4010	2695	57.1	34.1	23,0	167,2
						,-		
	1			\$	1 4	e 说, 语言结	111211111111	-
І пятильтіе	Toronto and an	22891	13658	9233	59,2	35,4	23,8	167,6
III »	5 88 es	25934 ¹ 29169 -	15212 ¹ 17404	10722 11765	60,2	35,3	24,9	170,5
TV "	in Frdr	32725_	5.617560	15165	59,7 58.9	35,7 31,6	24,0 27,3	167,6 186,8
*** . 76n 24 .	133	04140	UST. COO.	2 ,,10100		01,0	21,0	,, 100,0
BCETO	10 ,	7.0073	00003	400000	20 21	r n winer.	75725	, , ,
за 20 льть		110719	63834	46885	59,5	34,3	25,2	173,4
				,	,			\$,
	II	1:::	1 33	1 10 10				

Дадинъ рождаемости и смертности по годамъ графическое изображение (діаграмма № 4).

При средней рождаемости за 20 лътъ 59,5 на тысячу жителей, половина годовъ (10 л.) имъла рождаемость ниже средней. Меньше всего родилось въ 1885 и 1894 г.т.

При средней смертности 34,3, девять леть имели смертность выше средней, при чемь maximum смертности паль на 1892 годь. Кривая рождаемости и смертности, въ большинстве случаевь, находятся въ обратномъ отношени: рождаемость покрывала дефицить смертности, и, наобороть, смертность повышалась вследь за высокой рождаемостью; такъ вершинамъ кривой

рождаемости въ 1882, 84, 89—91, 93, 95, 97 и 99 годахъ соотвътствують вершины кривой смертности въ 1883, 85, 92, 94, 96, 98 годахъ. Но такъ какъ рождаемость и смертность повышались и падали не въ одинаковой степени, то въ зависимости отъ этого приростъ населенія колебался. Въ І пятильтій повышеніе смертности ръзче, чъмъ рождаемости; во ІІ—паденіе смертности и повышеніе, съ другой стороны, рождаемости; въ ІІІ—рождаемость идеть обратно пропорціонально смертности, и въ ІV—снова паденіе смертности нъсколько ръзче рождаемости.

Средній прирость населенія за 20 лють выразился цифрою 25,2 на 1000 жителей, при чемъ за I-е пятильтіе онъ быль 23,8, за II-24,9, за III-24,0 и за IV-27,8.

VII.

Санитарное состояніе приходовъ.

Отъ характеристики общаго санитарнаго состоянія населенія всего Чердынскаго убяда, мы перейдемъ теперь къ мелкой сравнительно единицъ церковному приходу.

Nede upakodobe. Nede bolocepik pr kotopake bakodarca upakoke.	MYSDYNIC BRNASHUDY	Число жилелей въ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		сь. Всего за 10 лътъ.	gradient gegenerate en en bestehet	дътей до . П	1 года. Всего за 10 лётъ.
1 2 1 2 1 2 3 1 1 4 1 1 2 5 5 6 5 7 5 8 7 9 1 5 10 1 5 11 1 4 1 1 1 5 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Градо-Чердынскій С.П.Ц.	826 1057 1151 1583 1525 1613 1395 1683 2253 1875 3279 2301 1701 1153 1400 1043 2479 1712 2985 1717 1679	28 134 285 368 411 392 440 537 642 536 614 620 401 327 314 305 637 411 847 491 415	86 166 334 394 445 481 469 547 686 560 793 747 476 349 313 344 809 488 915 543 452	114 300 619 762 856 873 909 1084 1310 1096 1407 1367 877 676 627 649 1446 899 1762 1034 867	8 61 126 142 196 193 196 251 220 217 212 194 103 121 159 160 260 156 277 228 150	9 32 62 144 166 208 237 189 249 228 191 271 273 155 124 137 161 291 225 323 292 148	40 123 270 308 404 430 385 500 448 408 483 467 258 245 296 321 551 381 600 520 298

Выше было указано, что православные и единовърцы составляють при близительно 93,31°/о всего населенія Чердынскаго увзда. По даннымъ клировыхъ въдомостей, въ Чердынскомъ убздъ значится 41 приходъ съ количествомъ прихожанъ въ 99448, при чемъ въ этомъ числъ значатся, въ большинствъ случаевъ, и раскольники.

Въ нашемъ распоряжени имъются данныя о рождаемости, смертности и брачности по всъмъ православнымъ приходамъ Чердынскаго уъзда ва 10 л.— съ 1891 по 1900 г.г. Этими данными мы и воспользуемся для установления картины санитарнаго состояния приходовъ.

Число жителей для каждаго прихода взято нами изъ влировых в въдомостей за 1896 годъ.

Итакъ, рождаемость, смертность и брачность въ приходахъ за 10 лѣтъ представляется въ слъдующемъ видъ:

Умерло всвхъ воз	врастовъ.	браковъ.			На 100 умершихъ		На 100 родившихся умерло дътей до 1 года.		не умер- о 1 года пу числу пихъ.	е умершихъ у жителей.
п	Beero sa	I	II	ı, ı	п	I 'd	i II	I I	i. Carr	Отношеніе къ числу (На-1000
91—95 96—900	10 лътъ.	91— 95	96— 900	91 95	96-900	9195	96, 900	91 ₁₄ 95	96-900	Krb.
11 12	13	14	15	16	17	1, 18	19 [; -	20	Softeit	22
12 81 87 95 206 238 259 277 325 319 319 406 320 322 416 422 385 395 354 365 381 455 382 439 191 245 219 258 234 220 241 253 486 515 300 381 463 574 396 469 269 282	93 182 444 536 650 725 642 838 780 719 836 821 436 477 454 494 1001 681 1037 685	2 23 45 59 76 78 80 89 82 103 103 84 51 34 46 129 62 145 64	22 24 56 65 57 77 62 110 120 69 109 92 72 45 50 47 138 78 116 80	233,3 154,0 183,3 142,1 126,4 122,9 137,5 129,1 162,1 151,4 161,2 162,3 209,9 149,3 134,2 126,6 131,1 137,0 182,9 124,0 154,2	106,2 174,7 140,3 142,2 136,6 118,5 145,6 129,6 173,7 153,4 174,3 169,7 194,3 135,3 142,3 136,0 157,1 128,1 159,4 115,8 160,8	28,6 45,5 44,2 38,6 47,7 49,2 44,5 40,5 34,5 31,3 25,7 37,0 50,6 52,5 40,8 37,9 32,7 46,4 36,2	37,3 37,3 43,1 42,1 46,7 49,3 45,5 33,2 34,1 36,5 35,8 46,8 36,0 46,1 35,3 32,7	66,7 70,1 61,2 54,8 60,3 60,5 61,3 60,3 57,1 61,3 55,8 50,8 55,3 66,4 53,6 52,0 59,8 57,6 65,8	39,5 65,3 60,5 59,9 64,0 58,7 58,7 59,6 62,2 63,2 48,1 62,3 63,6 56,5 59,1 56,8 56,5	11,2 17,5 38,5 33,8 49,1 44,9 46,0 49,7 34,6 35,6 25,5 41,3 32,5 47,3 40,3 39,7 34,7 50,3 32,8

Эелеприходовъ.	№ волостей, въ которыхъ находится приходъ.	оправания приходова. Состава общения	Числе жителей въ	91-95	дийо нийо нийо нийо 96—900	Bcero sa	тичн 91—95	du II 120	1 года. Всего ва 10 лътъ.
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	13 11 15 13 17 16 12 18 10 6 2 20 6 21 22 19 9	Искорскій прадна доставна дос	2161 3080 3191 1619 1619 1683 1533 15829 1688 1885 1649 8051 5184 3877 5290 4698 4605 2007	1000 908 443 11 269 181 269 1506 610 2021 1222 1956 1907 1217 290	1038 1253 948 72 394 372 1680 598 11068 479 2151 1379 2161 1715 1609 1309 571	1186 2038 2161 1791 1018 124 603 3a 5 x. 181 641 3186 1208 1169 929 4172 2601 4117 3622 2826 2764 861	229 320 366 344 470 6 431 100 136 241 112 150 197 172 526 679 307 392 83	9 260 295 477 384 50 10 100 100 100 143 1154 254 8T01141 128 225 184 480 611 529 346	489 615 843 718 376 16 143 3a 5 x. 83 243 290 495 253 278 422 356 1006 1290 836 738

Чтобы легче оріентироваться среди полученных нами цифровых данныхь, характеризующихъ санитарное состояніе отдъльныхъ приходовъ, мы разобъемъ приходы на группы по различнымъ признакамъ: по числу жителей, высотъ общей смертности, смертности грудныхъ дътей и т. д.

a life wheelship

^{*)} По Тулпанскому приходу ⁰/о отношеню нами не приводится, такъ какъ данныя о количествъ ужершихъ показаны, очевидно, неправильно.

Умерло	всвхъ воз	растовъ.		сло Ювъ.	На 100 роди	умершихъ	умерло ;	одившихся дётей до	шихъ до къ обще	ніе умер- о 1 года му числу пихъ.	ю укоршихъ у жителей. жителей).
I	п	Всего ва	I	п	, er I , yr	n ny II - ng	r I 66 .	yr II	I an	mana y o	Отношеніе къчислу На 1000 з
91—95	96—900	10 льтъ.	91— 95	96— 900	91, -95	96—900	91—95	96-900	9195	96-900	OTE RTS Ha
11	413	802	14	15	16	17	18	19	20	21	21 37,1
389 661 587 547 295 12 113 128 171 430 396 324 262 536 450 1015 1174 547 795 144	260. 426. 487. 288. 248. 535. 458. 925. 1026. 837. 737.	1208 1355 1223 647 35 341 128 431 856 883 612 510 1071 908 1940 2200 1384 1532	81 165 144 145 75 111 24 37 46 294 120 88 64 397 222 353 316 182 291 41	95 112 203 133 94 27 31 10 64 339 91 105 88 455 218 379 273 238 218 64	142,4 151,3 154,7 154,1 153,9 433,3 202,6 141,4 157,3 350,0 154,0 173,1 171,6 377,0 271,5 192,7 162,4 222,4 183,0 201,4	153,0 190,i 163,i 140,2 313,0 172,8 - 143,1 394,4 122,8 211,1 193,1 401,7 301,1 233,6 167,2 192,2 177,6 239,9	41,3 32,0 40,3 39,6 37,4 11,5 18,8 45,8 37,2 9,0 39,5 19,9 33,3 9,7 14,1 26,9 35,6 25,2 26,9 28,6	41,1 28,4 38,1 40,5 36,5 13,9 25,4 — 38,4 9,2 42,6 23,2 26,7 10,5 13,3 22,2 35,6 32,9 26,4 23,8	58,9 48,4 62,3 61,1 57,6 50,0 38,0 64,8 58,5 31,6 60,9 34,6 57,3 36,7 38,2 51,8 57,8 56,1 49,3 57,6	62,9 53,9 62,1 56,8 58,5 43,5 43,9 55,0 35,2 52,2 48,9 51,6 42,0 40,2 51,9 59,6 63,2 46,9 57,1	39,2 42,4 38,7 33,0 P*) 49,9 28,6 28,1 14,6 52,3 32,4 30,9 13,3 17,5 50,0 41,5 29,4 33,2 19,0
	Число я телей Човг.	- NU ITANI	_	26 - 27 - 30 - 32 - 334 -		g og og	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	100 min	9-9-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

Изъ этой таблицы видно, что половина всёхъ приходовъ Чердынскаго уёзда (21 прих.) имёють отъ 1000 до 2000 прихожанъ. Три прихода: Градо-Чердынскій Преображенскій (1), Кутимскій (28) и Верхъ-Боровскій (29) имёють менёе 1000 прихожанъ; въ 11-ти приходахъ—отъ 2000 до 4000 въ каждомъ, въ пяти—по 4—6 тысячъ и въ одномъ (Юксевескомъ) более восьми тысячъ прихожанъ.

Теперь посмотримъ, какъ располагаются приходы по ⁰/о отношенію умершихъ грудныхъ (до 1 года) дётей къ числу родившихся:

	Первое пятильтіе (1891—1895):
	о/о умершихъ до 1 года къ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
•	To 30°/0 1, 13, 27, 28, 31, 33, 35, 36, 37, 39, 40, 41 12, 19, 23, 34 5 5 5 5 6 5 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8
,	40-45°/0 3, 9, 7, 10, 17, 22, 24
	41
	Второе пятильтіе (1896—1900):
	о'ю умершихъ до 1 года въ 20 до 18 ж. и ражодовъ. О 19 до 19 Итого. родившимся.
	До 30% 23, 27, 28, 31, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41 30—35% 9, 10, 11, 13, 21, 39 1 1 1 6 35—40% 1, 2, 12, 14, 17, 19, 24, 26, 30, 38 1 10
	40-45°/ ₀ 3, 4, 7, 15, 22, 25, 32
	40

Оказывается, что въ 27 приходахъ какъ въ первомъ, такъ и во второмъ пятильтіяхъ умирало отъ 30°/о до 40°/о (родившихся дьтей) ранье 1 года; слъдовательно, 60—70°/о доживали до года. Въ вриходахъ: Янидорскомъ и Сереговскомъ въ І-мъ пятильтіи и Цидвинскомъ во ІІ—болье половины рождающихся дьтей умирали до 1 года. Высокая смертность дьтей въ теченіе обоихъ пятильтій наблюдается въ приходахъ: Сереговскомъ (16), Цидвинскомъ (20), Салтановскомъ (5), Вильгортскомъ (6) и Губдорскомъ (8). Самыми же благополучными въ отношеніи дьтской смертности были приходы: Тулпанскій, Кутимскій, Кочевскій, Пятигорскій, Юксьевскій, Гаинскій, Юмскій, Косинскій и Чураковскій.

Приводя распредёленіе во всемъ уёздё умершихъ по возрастамъ за 15 лѣтъ (1882—1896 г.г.), мы вычислили процентное отношеніе умершихъ до года дётей въ числу всёхъ умершихъ. Это отношеніе для 1882-1886 г.г. выразилось 47.8° /о, для слёдующаго пятилётія 49.5° /о и для послёдняго— 55.1° /о; въ среднемъ для уёзда за 15 лѣтъ 51.2° /о.

Теперь сравнимъ съ этими данными отношение числа умершихъ на первомъ году дётей къ числу всёхъ умершихъ по отдельнымъ приходамъ:

Первое пятильтіе (1891—1895):

0/0		'			
Группы. до	1 года къ ему числу	son Oine ne	прих	одовъ	Итого.
y 1	кершихъ.	12			
I mean	иже. 450/0	28, 31, 33,	35, 36 10 %	1.65 m 1	· aximan ager 5
II.	$45 - 50^{\circ}/_{\circ}$	23, 27, 40			3 6
III fee and i	50-550/0	4, 12, 13,	17, 18, 37		6
IV 550	0/0 и выше,	1, 2, 3, 5,	6, 7, 8, 9,	10, 11, 14,	15, 16,
Br. Care	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	19, 20, 21,	22, 24, 25,	26, 29, 30,	32, 34,
150.		38, 39, 41		1	27
Pt : ;			t		41

Второе пятильтіе (1896—1900):

о/о умершихъ		
Группы. до 1 года къ	№ м приходовъ.	Итого.
ужершихъ.		4.25.25
I Ниже 45%	1, 27, 28, 31, 35, 36	6
H 45-50%	14, 33, 40.	3
III 50-55%	10, 23, 30, 32, 34, 37	. 6
IV 55% и выше.	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15	. 16.
· ·	17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26,	
	39, 41 10, 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
		40

Отсюда видно, что дътская смертность въ теченіе обоихъ приведенныхъ пятильтій въ большей половинь всьхъ приходовъ была выше средней дътской смертности по увзду, вычисленной съ 1882 по 1896 г.г., и лишь 8 приходовъ въ І-мъ пятильтіи и 9 во ІІ— имъли дътскую смертность ниже этой средней.

Коэффиціент смертности. Выше мы видъли, что за 20 лътъ общая смертность по Чердынскому уъзду выразилась цифрою 34,8 на 1000 жителей.

Теперь посмотримъ, какъ распредълялась смертность по отдъльнымъ при-ходамъ.

Ch

Распредълимъ приходы по коэффиціенту общей смертности на 7 группъ:

мертность ⁰ / ₀₀ .	№ М приходовъ. Итого.
Ниже 25 1 26 25—30 211 30—35 35—40 302	1, 2, 31, 35, 36, 41
40-45	6, 14, 17, 24, 38

40

Такимъ образомъ, половина приходовъ, какъ видно изъ этой таблицы, имѣла смертность выше средней по уѣзду. Самая высокая смертность была въ приходахъ: Цидвинскомъ, Урольскомъ и Юмскомъ (50—55°/оо). Наоборотъ, сравнительно незначительна общая смертность была въ приходахъ: двухъ городскихъ (1 и 2), Кочевскомъ, Юксѣевскомъ, Гаинскомъ и Чураковскомъ.

Прирость населенія. Дівлая сопоставленіе рождаемости и смертности по всему увзду за 20 лівть, мы уже указали на колебанія прироста за различные періоды. Такъ, за пятилітіе 1882—1886 г.г. на 100 умершихъ по увзду родилось 167,6, въ слідующее пятилітіе—170,5, въ третье—167,6 и въ послідніе пять лівть—186,8. За 20 лівть по увзду на 100 умершихъ родилось 173,4.

Теперь посмотримъ, сколько родившихся приходится на каждую сотню умершихъ по отдъльнымъ приходамъ за 5 лътъ, съ 1891 по 1895 годъ.

NeNe apaxo- aobb.	приходы.	М волости, въ которой нахо- цится приходъ.	80, 82, 80, 82,	14, 83, 4 00, 28,1	Д	0/°06.	-0ă	Hroro sa 5 arbre. H	Дътская ртность ва 5 лътъ.
Ne Ne	$N + \sqrt{N} N$	Ж волост которой дится при	1891	1892	1893	1894	1895	Mro	Дътская смертность 5 лътъ.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	Градо-Чердынскій Спасо- Преображенск. Вогонвленскій Анисимовскій Мошевскій Салтановскій Вильгортскій Камгортскій Плитежскій Лимежскій Верхъ-Язвинскій Чигиробскій Корепинскій Купимангортскій Кольчужскій Покчинскій Вильвенскій Вильвенскій Вильвенскій Вильвенскій Пидвинскій Вильвенскій Покчинскій Вильвенскій Покчинскій Токорскій Покчинскій Токорскій Покчинскій Токорскій Пидвинскій Токорскій Токорскій Токорскій Туливнскій Туливнскій	1 12 5 5 5 7 15 14 12 8 1 15 13 17 16	170,0 116,3 136,4 101,4 88,1 140,7 85,5 196,6 137,0 210,3 126,6 251,7 182,8 159,2 131,0 151,6 158,8 137,2 163,3 138,7 160,9 187,6 146,8 272,2	133,3 100,0 93,3 108,1 110,8 112,7 101,4 104,0 108,1 115,1 112,6 130,0 158,8 126,5 107,2 71,2 102,2 85,4 151,9 91,0 75,7 112,6 158,9 114,7, 125,8 100,0	220,7	122,5 156,4	100,0 163,1 153,6 115,2 150,8 168,4 191,2 205,3 179,7 202,7 381,5 132,2 175,0 109,1 143,5 208,1 132,8 253,3 112,9 153,6 207,7 305,9	233,3 154,0 138,3 142,1 126,5 129,1 162,1 151,4 161,2 162,3 209,9 149,3 134,2 126,6 131,1 137,0 182,9 124,0 154,2 151,8 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1 153,7 154,1	26,6 45,5 44,2 38,6 47,7 49,2 44,5 46,7 35,3 34,5 0:31,3 25,7 40,5 37,0 52,6 40,8 37,9 32,7 46,4 41,3 32,0 40,3 39,6
29	Верхъ-Воровскій	.12	134,4	113,8	134,3	.152,4	182,6	€ 141, 46	45,8

Non upaxo- TP N X O A L.	Ne boloctu, be kotopoh haxo- aetca ippaxoge.	1891 1892	д д А.	1895	Rroro 88 5 abrs.	Смертность за 5 лътъ.
30 Сиринскій Кочевскій За Нятигорскій Инятигорскій За Нятигорскій За Нопесеровій За Напесеровій	18 10 18 6 2 20 6 21 22 19 9	201,2 132,5	625,0 125,0 524,2 393,4 211,4 113,7 203,6 112,1 527,2 388,1 422,6 219,7 397,1 153,4 228,1 140,2 274,8 292,7 156,2 162,8 204,2	170,3 216,3 490,0 369,7 165,2	157,3 350,0 154,0 173,1 171,6 377,0 271,5 192,7 162,4 222,4 183,0 201,4	37,2 17,9,6 17,9,6 19,5 19,5 13,3 11,1 126,5 13,3 14,1 126,5 13,5 14,1 126,5 13,5 14,1 126,5 13,5 14,1 126,5 13,5 14,1 126,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13,5 13

Если мы разобьемъ всв приходы по величинв прироста населенія на отдівльныя группы, то получимъ:

To Pynia Too.	На 100 умер- шихъ роди- лось.	Chapter in the Section II is	риходов	ви катом чело ь. имэн т приходовь
I deb illam	160 и выше	1, 9, 11, 12, 13 35, 36, 37, 38,	, 19, 27, 28, 31, 39, 40, 41	33, 34, Pos a zmiordy.
П	150.÷160		4, 25, 26, 30, 32	(.i.t.:)081-91881)
V 10	130-140	3, 7, 15, 17, 18 5, 6, 8, 16, 20		-охиди ў5
VI 3	110—120			ं स्थापन विभाग
1		Всъхъ при	гходовъ .	. 1. ITO 41

Наибольшій прирость за разсматриваемое пятильтіе быль вы приходахъ: Корепинскомъ (209,9), Тулпанскомъ (433,8), Кутимскомъ (202,6), Кочевскомъ (350,0), Юксьевскомъ (377,0), Гаинскомъ (271,5), Усть-Зулинскомъ (222,4) и Чураковскомъ (201,4).

Наименьшій же прирость быль въ приходахь: Вильгортскомъ (122,8 на 100 умерш.), Пидвинскомъ (124,0), Сереговскомъ (126,6) и Салтановскомъ (126,5).

Конечно, объясненія въ колебаніи прироста по различнымъ приходамъ мы должны искать, съ одной стороны—въ колебаніяхъ рождаемости, съ другой—въ колебаніяхъ смертности.

Гдв лежитъ центръ тяжести неодинаковаго прироста населения въ каждомъ приходъ, видно изъ приведенныхъ выше таблицъ.

VIII.

Санитарное состояніе волостей.

Отъ церковныхъ приходовъ, только что разсмотрѣнныхъ, мы перейдемъ въ настоящей главъ къ обзору санитарнаго состоянія болье крупной единицы водости.

Червынскій увзять въ административномъ отношеніи раздълень на 22 волости, а по церковному управленію—на 41 приходъ. Отсюда ясно, что административное дъденіе не совпадаетъ съ границами приходовъ, и потому объединеніе приходовъ по волостямъ представляетъ не легкую задачу. Кътому же, некоторые приходы своими частями входять въ составъ разныхъ волостей, Въ этихъ песледнихъ случаяхъ, мы каждый приходъ подностью причисляли къ той волости, въ которой живетъ большая часть прихожанъ. Такимъ образомъ, какъ число жителей, такъ равно и данныя о рождаемости, смертности и брачности въ объединяемыхъ нами группахъ, т. е. волостяхъ, не могутъ всегда и внолнъ соотвътствовать коеффиціентамъ указанныхъ явленій въ волостяхъ, какъ строго административныхъ единицахъ.

Не смотря на это, им увърены, что сведенныя по волостямъ цифры дадуть намъ весьма близкую къ истинъ картину санитарнаго состоянія отдъльныхъ волостей Чердынскаго уззда,

Илтакъ, движение населения по волостямъ за десятилътний периодъ (1891—1900 г.г.) представляется въ слъдующемъ видъ:

(1	тту продотавляют	111.	1	1	, ош Б		1. 1		11
Ne Ne Boao- creit.	ММ прихо- девъ, входя- щихъ въ со- ставъ воло-	Названіе волостей.	BT CTP	10	За 10 лътъ умерло.	0/00 смертно- сти.	За 10 лътъ умерло дътей до 1 года	На 100 родия- шихся умерло детей до 1 года.		На 100 умер- шихъ роди- лосъ.
-333 4	17, 3, 14, 16 34 22 11 6, 7, 16, 20, 5 36, 33 8 13, 40, 41 14, 29, 12, 19 26, 22 18 9, 25, 21, 10 28 27 32, 30 39 35 37 38	Анисимонская Аннинская Вондюжская Верхъ-Язвинская Вильгортская Гаинская Корепинская Корепинская Коческая Морчанская Морчанская Ныробская Покчинская Сыпучинская Тулпанская Урольская Устъ-Зуминская Юкственный Окственный О	1546 2826 3856 8333 7035 2947 1516 6946 5710 2541 6735 3218 1564 10206 1784 1756 2591 5544 6571 7937	929 1186 1407 4299 3770 1084 877 3625 3186 2161 4072 2204 899 5064 603	510 802 836 3336 1520 833 436 1914 856 1355 2522 1449 681 3273 341 35 1314 1384 1071	51,4 33,0 28,4 21,7 40,6 21,6 28,4 27,5 15,0 53,3 37,4 45,0 43,5 32,0 19,1 6,0 50,7 23,2 16,3 24,4	278 489 483 2035 609 500 258 957 290 843 1458 865 381 1872 143 166 738 836 422	40,9 29,9 41,2 34,3 47,3 16,2 26,4 9,1 39,0 35,8 39,2 42,4 36,9 23,7 12,9 39,9 29,6 10,1 24,4	59,7 55,9 57,2 41,9 45,7 56,2 60,5	140,3 182,2 147,9 168,3 128,9 248,0 129,4 371,0 159,5 161,5 152,1 132,0 154,7 176,8 354,3 140,7 204,2 389,4 212,2 164,6
22		Tobermount	0410	0022	2200	=0,0	1200	00,0	00,0	104,0

Какъ неодинаковы были по числу прихожанъ церковные приходы; такъ равно далеко неодинаковы и волости по количеству своего населения; число жителей въ волостяхъ, какъ видно, колеблется отъ 1500 до 10000 слишкомъ.

По количеству населенія всв волости можно распредвлить въ сладующія группы:

Кодичество	дот Може во жоетей.	Число волостей.
Менье 3 тыс. 3— 4 "	2, 3, 7, 8, 11, 14, 16, 17, 18	. 'al aa241
5-6 " 6-7"	10, 19, 22	11-47,5°/c.
7-8 " 8-9 THC.	9, 12, 20 6, 21 5	5 6 —52,5% 5 1 ,5—555%
9-10 " Bourse 10 Thic	15 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\$\\\008\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
t*	Bchxx Boxocrend.	.100.00-220

Общая смертность по волостямь. Отношеніе числа умершихь къ числу жителей (рго mille) по разнымь волостямь, какъ мы видъли, далеко не одинаково. Если мы распредълимь всъ волости но коэффиціенту, смертности на 6 прупить то получить инпо

Смертность.	№ № волостей.
Ниже 30°/о 30—35°/о 35—40°/о	3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 16, 17, 19, 20, 21 2, 15 5, 12
40÷45°/00 45÷50°/00 50±55°/00	13, 14, 22
	OBBCBXE BOJOCTER - ATO 6. II RE22 NO.

Такимъ образомъ, въ большей половинъ волостей общая смертность была ниже 30 на 1000 жителей. Болъе 50°/оо имъли три волости: Анисимовская (1 съ 4696 жит.), Морчанская (11 съ 2541 жит.) и Урольская (18 съ 2591 жит.). Изъ самыхъ населенныхъ волостей смертность была невелика (ниже 30°/оо) въ Гаинской, Косинской и Юмской волостяхъ.

Дютская смертность. По д'ятской смертности (отношение умершихъ д'ятей до 1 года въ числу родившихся) волости группируются такъ:

(8, 19, 20, 21, 22 · ··· o/o	4. R S P O II. O B 13, M. M. 17, 1	од Тисло Тисло Серволостей.
Hume $40^{\circ}/_{0}$ 2, 4, 6, 8,	9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 1	9, 20, 21, 22
$40-42,5^{\circ}/_{0}$ 1, 3, 14	उन्ने अक्षाक्ष्य हो के 22 करन	En 7 35 7 14
45—47,5 ⁰ / ₀ 5, 7 47,5—50 ⁰ / ₀	Francisco Variation Paragram	
50% и выше выда положения	2554 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Car and

атит Волости Вильгортская (№ 5) ин Губдорская (№ 7) имъютъ исамую большую дътекую исмертность, с при иченъ «Вильгортская и волость опо населенности ; занимаетъ первое (мъсто) въ гувадъ токомом, см. на применения на представания

Rimor Группировка пволостей по одбтской осмертности окъ. общему тимслуо умерших в такова:

.4979 9/9 0a	.¥ 6	I MO MO O B	о лостей.		Число Волостей.
Ниже 450/0	6, 10, 16, 20	Ir, Joseph	8, 11, 14, 16, 1	Pare 19 2, 3, 7	€ =dug4/ £ = g4
$45-47,5^{0}/_{0}$	-17			v	1 . 1
47,5—500/0			22 (10)		. व्यानन्त्री
50-52,50/0	21 .	: : :	6	· 10 2 · 6 ·	
52,6-550/0	2	: :		: •6 •.9MP	9
55-57,50/0	1, 14, 15, 18	1.5• \$180 s* gr,	· Particles of the same		01-64
57,5—600/0	4, 7, 8, 12, 1	3. 22 :	: : :	GI DOM	Or stable
60-62,50/0	3, 5, 11, 19 d	Beisk	s a star so so sort .	្ស ស្ត្រាលស្ត្រ (ស្	POR 4
$62,5^{\circ}/_{0}$ ивыше	er en grant partir	1 14 14 61 5.		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	9. O. 4.
TOME AN EXPO	ngong on or si	жа, Озношев	to yet objective.	a companience	Species C
ALO DE ORNE	ne semble.	data, and	вежхъ вод	octen (allim o	1q) ilenary,

Отеюда видно, что въ 16 волостахъ число умершихъ грудныхъ двтей составляетъ болъе половины всего количества умершихъ и болостамъ волостамъ (отъ 50 до 62,6%).

Наибольшая дётская смертность была въ волостяхъ: Вондюжской (3), Вильгортской (5), Морчанской (11) и Усть-Зулинской (19), изъ которыхъ Вильгортская намъ уже знакома по высотъ дътской смертности изъ предыдущей таблицы, а Морчанская— по высокой общей смертности. Волости Бондюжская и Усть-Зулинская не попали въ нижнія группы двухъ предыдущихъ таблицъ, очевидно, потому, что въ нихъ, при невысокой общей смертности (ниже 30 на 1000), была велика рождаемость.

Прирости населенія. Струпцируемь теперь волости по отношенію числа всяхь умершихь за 10 льть къ числу родившихся по каждой отдыльной волости:

нача под в начина под	meser) resolution de particular de la colora del colora de la colora del colora de la colora de la colora de la colora del colora della de	0 ¼ ″′ 0
Болве 140 140—135	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22	-
130—125	. 15 ps (d) 25 M bl bl bl bl 24 Sl bl bl p 2 b b bl	
120—115	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	 -:
Менње 115	9101 8 10	2 ()

Borragon - Zach

Изъ этой группы мы видимъ, что наименьшимъ приростомъ изъ всъхъ выдълились только три волости: Вильгортская (5), Губдорская (7) и Повнинская (14), при чемъ первыя двъ намъ знакомы уже изъ второй таблицы.

Наибольшій прирость населенія дали волости; Кочевская (10), Тулпанская (17), и Юксвевская, (20).

следо в нем дання дання выправодостиня дання, будет.

not are proposed to the proposed to the offer at the date

:a 17 75

Санитарное состояніе районовъ.

Въ главъ "Общая характеристика Чердынского убеда" мы указали на то, что вся территорія увзда, по устройству своей поверхности, теченіемь рвии Каны рвзко двлится на двв большихъ части-западную и восточную, при чемъ сказано было, что западная половина, какъ болве благопріятная для земледелія, гуще и заселена, въ восточной же населеніе крайне редко, за исключениемъ лишь небольшой ивстности, лежащей около гор. Чердыни, въ водораздълъ р. Камиси Вишеры, и частью по р.: Колвъ, которая, рвэко выдёляясь ровнымъ рельефомъ сотъ остальной местности; заселена поравдо плотнъе даже, чъмъ западная половина увзда. Мы указали также и на то, что население западной и центральной части увзда (только что указанная небольшая мастность около Чердыни) занимается по преинуществу земледаніемь, а. населеніе восточной половины занято отхожими и м'єстными промыслами и заработками. Не входя въ разсмотрение дальнейшей разницы указанныхъ мастностей въ отношении пригодности для обитания въ нихъ, мы считаемъ: себя въ правъ, на основании указанныхъ выше гразличій вътестественныхъ свойствахъ мъстностей, неодинаковой плотности населенія и неодинаковаго рода занятій, предполагать, что населеніе трехъ указанныхъ вивстностей поставлено въ разныя условія въ отношеніи смертности и рождаемости.

Подходя теперь въ тому, чтобы проследить разницу въдвижении населенія полединицамь более крупнымь, чемь волости, ими и воспользуемся, указаннымь здёсь дёленіемь уёзда и проследимь движеніе населенія по всёмь тремь названнымь районамь, именуя ихъс такжесопологографическому ихъ положенію въ уёздёл западнымь, центральнымь и сёверо-восточнымь.

Разсмотрѣнныя въ предыдущей главѣ 22 волости Чердынскаго увзда, согласно нашему новому дѣленію уѣзда на районы, мы должны будемъ сгрупа пировать такимъ образомъ:

destance in the executive exercises a data and very appropriate to

3. 1. 1.	**5 :1	TERMINICTONS.	2111		H-Ore	Т 6 й.	7	11.2.3.107	#6 ° e	1:11
41 . 1 . 1		FE 1 1 P S 12 1 1 1 2 2 1 1 1		1266 25 112 1 2 2 2 2 4		p & h at season to	5, 7, 517	7 3 . 11 4 12 8	4100 + 13	1,1,1

Постараемся теперь представить картину санитарнаго состоянія каждаго изъ этихъ районовъ и провести между ними сравненіе.

Объединивъ по районамъ выведенныя нами поволостныя данныя, будемъ имъть:

	-45. 63.4	HUÑ		мерл		1		инзко жителеі	THE THREE PARTIES I
en bressay on	7 19 PE	. 6 131	noską	pl'_sa	epacru	Partici	CZy M	ерло.	inur eati
eern, regoniera	EXI B EO	1 200	D g Aa	19i le 478	ी का	. 06B) Jas.	2 40 111	ा जुरा है। भी है।
to n secretary,	(II) SELLA	TIP-3	is i d	:migrico	े द्विधा		MTH	II OI OI	Pige 1401
e Sistimulation	(15)	nor St a	, self-ha	ION IN	en ito ira	e Goi	¹¹ 1 1 1 1	र्भिताते। सं	usiko Erropand
क्षणात्मक १० अस्त,	enenie:	ee on	ношч	recru	is, bu	0F.99	BS E	гуще	rocitient et.
Западный соз-	49295	28096	6426	T 6283	12709	56,9	13,0	12,7 2	5,7 22,9 22,3 45,2
Пейдьятениц есом	34360	18910	L 7617	5413	. 13030	155,0	122,1	15,7 3	7,8 40,2 28,6 L 68,8
ОВосточный	17618	8460	3108	d 12182	5290	48,0	17,6	12,3 29	9,9 36,7 25,7 62,4
,01 05 " 570,000	B1 %.	.71 - II	fc.	f., 91	k Ond	RA	цся	si: o'Ki	re jones dans
-98 850 0000	PP OMe	a trons	reg'y	Hack	HOHall	qTHe	M B	NOH ::	the challand on

Възападномътрайонъ, при значительной прождаемости (56,9 нас 1000 жителей) ими встръчаемъ паименьшую възувздъ смертность (25,7); а посему и приростът населения възтой части увздатсамый большой— на 100 родивимихся только 45,2 умершихът

Во второмъ районъ, по сравненю съ первымъ, рождаемость была нъсколько ниже (55 на 1000), смертность же, наоборотъ, гораздо выше (37,8
рго mille), при чемъ какъ общая смертность такъ равно смертность грудныхъ дѣтей и остальныхъ возрастовъ, стоятъ здѣсь выше, чѣмъ въ прочихъ
мъстностяхъ Чердынскаго, уѣзда и Неудивительно пертому, что и приростъ населенія въ этой части уѣзда оказался наименьшимъ на 100 гродившихся
умерло въ среднемъ 68,8 человѣкъ первымъ

Въ сверовносточномътрайонътраждаемосты меньше, чвив въ остальных друхъ районахът (48,60 фа. 1000), комертность желленше перваго грайонали ниже, чвиъ въпрентральномъ (29,9), принценъ спо сравнению съ первымъ райономът задъсы пренцентра спрудныхът дътей (17,6,4 алвъ западномъ 13,0). Приростъ населенія въ этомъ районъ незначителенъ, ближе подходитъкъ центральному району (на 100 родившихся умираетъ 62,4 человъка).

- Приведень таблицу родившихся за умерших выб районайь за 10 леть:

T. Turks Butter E.	(N.3a	·il.(iii	:141	T'	.] (1)	0	() II	Д (Т 7)	Month	a. 🖰	ZD NJ	K3;77 41	3a.
1007 Pakonu. 10480 1008 - 1000 000	1801	1892	1893	1894	1895	MT000	1896	1897	1898	6684	1900-	Hroro 3a 5 g.	Beerg 1
Родилось:		171	hr!	e de	111,350	1335-	Ca) 11	(1.5/4)	181 8	,140	1 .: []	P. (1)
Западный . . тим то /о. т	2599	2531 8,9	2885 10,5	2479 8,8	2970 10,7	1346 48,	4 2711 9,6	2926 10,4	2788	3176 11,2	3051 10,8	14652 51,9	28116 100,0
Центральный . (1) 10 год 10 г		1768 , 9,0,		1646 8,4	2127 10,8	10 926	6 2004 10,2	2099 10,7	2100 10,7	2102 10,7	2010 10,6,	10315 52,9	19581 100,0
СВосточный	702 8,3	7.7	9,2		10,6	44.	9 801	10,7	11,6	1044 12,3	984 11,6	4731 55,7	8480 100,0
Умерло:												l'Tale	01 :::
Западный-		1551 12,2		1403 11,0			4 1508 119				1595 12,5	6465 51,0	-12709 100,0
Центральный		1584 11,9		1333 10,0	1316 9,8		66 1436 10,9					6942 52,1	13308 100,0
СВосточный	420 7,9	549 10,4		594 11,3	434 8,2		563 1 10,7		13,5	563 10,5	10,5		5290 100,0
	1 ;		·., .		1.()	15-1		l. :	1, 1	10 - 10 - 11 11 - 12 - 11	107	: ,30	

Выше мы уже указывали на быстрое паденіе рождаемости но увзду въ 1894 году. Оказывается, что это паденіе коснулось всёхъ частей увзда, но наиболье резко выразилось въ западномъ районъ.

Увеличение рождаемости за второе пятильтие— явление вполнъ естественное; слъдуетъ только отмътить быстрое увеличение рождаемости за это пятильтие въ съверо-восточномъ районъ.

Въздабдицѣ умершихъ также замѣчается сильное увеличение смертности за второе изтилѣтие въ томъ же самомъ сѣверо-восточномъ районѣ, соотвѣтственно возрастанию рождаемости. Въ западномъ районѣ смертность увеличидась въ большей пропорція, чѣмъ возросла рождаемость.

По возрасту умершіе распредвлялись въграйонахъ следующимъ образомъ:

						•
Panonsi.	До 6 мѣсяц. Отъ 6-мѣсяц. до 1 года.	Ors 1 roga no 4 usirs. Ors 5 usirs. no 15 usirs.	Ore 16 atre go 34 atre)rr. 35 uhrr. 10-54 uhrr.	55 савть и	3 6911(61 3 6911(61
grand in the second	и оннадого.	в умираеть В умираеть	T. T.	тб Ті района	andu.	क्षा स विश्वास
Западный 9/0 Пентральный ст. 10 0/0 Ст. 10 0/0 Ст. 10 0/0 Ст. 10 0/0 Ст. 10 Ст	2230 865 35,7 13,8 2750 899 43,2 13,7	1091 17,5 921 14,7 3,9	11.5 6,8 6,8 10.267	482 7,7 ,345	13,6" 13,6" 13,6" 14,9	6244 100,0 6366 100,0
СВосточный	1010 370 42,7 15,5	16,0 2,9	124 5,2	- 1109 4,9	308	101 2384 2 100,0

1034 17

Въ западномъ районъ смертность грудныхъ дътей меньше, чъмъ въ двухъ остальныхъ районахъ, и составляетъ почти половину количества всъхъ умершихъ за 10 лътъ (49,5%) Смертность остальныхъ возрастныхъ группъ въ западномъ районъ, по сравнению съ другими районами, само собою, стоитъ выше. Въ центральномъ и съверо-восточномъ районахъ громадный оло дътей гибнетъ на первомъ году жизни (56,9%) и 58,2%); въ рабочемъ же возрастъ смертность въ втихъ районахъ, по сравнению съ западнымъ, стоитъ ниже, особенно въ центральномъ районъ, гдъ умираетъ 9,6% всего количества умершихъ, тогда какъ въ съверо-восточномъ на этотъ возрастъ падаетъ 10%, а въ западномъ 14,5%.

Покажемъ теперь движение смертности дътей на первомъ году жизни за 10 лътъ:

0 (11)			· · · · ·	T.	(O)	д		a .			
13365 1386	Районы 2000 (2011) 100 ог	1891	1892	1893	1895	1896	1897	1898	1899	1900	Beero
3.21. 0/0 0/0	Ввиадный	. 429 6.7 7,6	12,7	445 72 6,9 11,3 7,0 11,0	10,5	777 12,1 11,9	542 8,4 8,4	728 11,3 9,9		762 11,9 12,2	6426 100,0 100,0
71 J. 0/0	Центральный детской смертности	654 8,5 9,8	12,2	460 829 6,0 10,8 6,4 10,0	10,0	923 12,0 10,9		1093 14,3 12,1	587 7,7 9,6	656 8,6 9,3	7665 100,0 100,0
0/0	СВосточный дътской смертности общей смертности . ,	207 6,6 7,9		224 35 7,2 11,3 11,3	8,3	389 12,5 10,7	269 8,6 9,7	478 15,4 13,5	-/ 1	315 10,3 10,5	3108 100,0 100,0

Изъ этой таблицы ясно видно, какъ тъсно стоять между собою колебанія общей смертности и смертности дътской.

Исключение замечается только въ следующемъ: въ западномъ районе въ 1895 г. понижению детской смертности противустоитъ повышение общей смертности; въ центральномъ районе въ 1900 году повышению детской смертности противустоитъ нонижение общей смертности, и въ северо-восточномъ районе въ томъ же 1900 г. детская смертность увеличилась безъ увеличения общей смертности.

Мы знаемъ, что дътская смертность особенно усиливается въ жаркое время, и въ тъхъ районахъ, гдъ умираетъ особенно много дътей на первомъ году жизни, мы въ правъ ожидать увеличенія общей смертности въ льтніе мъсяцы. Дъйствительно, колебанія числа умершихъ по мъсяцамъ, въ пятильтнихъ итогахъ (1891—1895 г.г.) представляются въ такомъ видъ:

4 / 10.002.01.11 - 1.00		M d	s · c s	и и,	ы,		
Районы. ^{В М.}	Январно Февраль.	10	VOCIN 6	VCT'E	Сентябрь. Октябрь. Нонбрь.	Декабрь.	Итого.
(405)	Ha Ge	J	9 9 9 H. H. H. H.	ABF	Ho OE	Де	Ит
Западный	499 392 48 7,9 6,3 7,7 367 336 34 5,7 5,8 5,4	7. 6.8 6 8 388 4	21 527 98 38 84 15, 32 616 120 38 9,6 18,	7 14,9	486 364 367,7 5,8 5,474 365 337,4 5,7 5,	3 6,7 38 32 3	6244 100,0 6366 100,0
СВосточный	147 140 20 6,1 5,9 8,7	- 1	308 179 32 3,7 7,5 13,	5 14,9 1	255 152 10 0,7 6,5 4,4,6 1 - 1 e m / q 20 9 0	153 4 6,5 111 09.00	2384 100,0

Повышение общей смертности льтомъ, въ зависимости отъ дътской смертности, здъсь особенно замътно въ центральномъ районъ, гдъ смертность увеличилась сразу чуть не втрое по сравнению съ весенней смертностью. Районъ этотъ, какъ мы видъл, отличался и вообще высокой дътской смертностью.

Для большей наглядности, въ послъдней таблицъ смертности по мъсяцамъ подведемъ еще цифры по временамъ года:

Районы.	4-1	Зима.	GG	Весна.	Лвто.	Осень.
Западный.		20,9	200	21,3	39,0	18,8
Центральный. 31.	\$ 1	16,2	33	18,85	47,01	18,5
Съверо-восточный	:	18,5	ne.	24,0	35,9	21,60

11-11 · 11-11

. a' bompeff

23

Пътняя смертность по всвиъ районамъ значительно превышаетъ смертность другихъ временъ года; эдъсь слъдуетъ обратить вниманіе только на то, что въ съверо-восточномъ районъ увеличилась лътняя смертность меньше, чъмъ въ западномъ, хотя, смертность грудныхъ дътей, какъ сказано было выше, стояла въ этомъ послъднемъ районъ ниже, чъмъ въ первомъ.

Итакъ, въ отношени смертности, какъ мы уже видъли, въ самыхъ неблагопріятныхъ условіяхъ по Чердынскому увзду стоитъ центральный, плотно населенный районъ, за нимъ слъдуетъ районъ съверо-восточный, который характеренъ кромъ того малою рождаемостью; наконецъ, западный районъ находится въ лучшихъ, сравнительно съ остальными, условіяхъ и имъетъ наибольшій по увзду приростъ населенія.

1:5

26

GE

35

80

Приложение 1-е.

Смертность по возрастамъ.

ъ.		Уме	1895)	Умерло но годамъ.										
. М. приходовъ.	.aaoooxuqu ehasekh	Доб жеван.	Отъ 6 изряц. До 1 года.	Ore 1 rogs go 5 arrs.	Оть 5 до 16 лать.	Оть 16 до 35 льть.	Оты 35 до 55 детъ.	Старше 55 л.	Илого.	Br 1891 r.	Въ 1892 г.	Въ 1893 г.	Въ 1894 г.	Въ 1895 г.
1	Градо-Чердынскій мужч. Спасо-Преображен женщ. скій, итого	· 2	2 2 4	1 2 3	85.T	20: 		1	5 7 12	1 1 1 2	246	1 - 1	1	2 2
2	Градо-Чердынскій мужч. Богоявленскій женщ. итого	21 26 47	3 11 14	6 2 8		73 54 3		3 9 12	35 52 87	, 6 4 , 10	10 16 26	3 8 11	8 13 21	8 11 19
3	Анисимовскій , мужті женщ. итого	50 41 91	19 16 35	14 11 25	5 2	1 4 21. 5	5 4 9	17 17 34	95 206	29 20 49	33 27 60	12 13 25	14 31	20 21 41
4	Мошевскій мужч. женщ. итого	54 50 104	14 24 38	13 22 35	5 8 13	9	4 11 15	16 24 40	113 146 259	31 24 55	27 35 62	17 23 40	15 28 43	23 36 59
5	Салтановскій мужч. женіц. цтого	72 80 152	24 20 44	25 20 45	4.2	4 7 11	11 7 18	26 23 49	166 159 325	35 38 73	40 34 74	18 18 36	48 29 77	25 40 65
6	Вильгортскій мужч. женщ. итого	75 59 134	32 27 59	20 21 41	6 15	~ 2 7 9	. 8 6 14	18 29 47	164 155 319	41 43 84	26 29 55	28 28 56	40 27 67	29 28 57
7	Камгортскій женц. итого	80 67	24 25 49	19 30 49	8 6 14	3	5 12	19 22 41	162 158 320	31 28 59	37 36 73	20 20 40	44 47 91	30 27 . 57
8	Губдорскій мужч. жонщ. втого	119 72 191	30 30 60	38 33 71	77	2 6 8	6 17 23	26 23 49	228 188 416	62 55 117	48 52 100	36 27 63	32 32 64	50 22 72
9	Пянтежскій мужч. жейщ. итого	104 73 177	23 20 43	22 34 56	7 7 14	9 17 26	8 14 22	26 21 47	199 186 385	24 35 59	72 51 123	32 24 56	44 40 84	27 36 63
10	Лимежскій мужч. женщ. итого	94 64 158	33 26 59	16 19 35	10 13	8 7 15	10 11 21	31 22 53	195 159 354	41 40 81	54 45 99	28 24 52	38 27 65	34 23 57
11	Верхъ-Язвинскій. мужч. женщ, итого	90 71 161	31 20 51	21 33 54	9 12	11	12 13 25	20 57	204 177 381	35 23 58	53 42 95	36 38 74	36 80	36 38 74
12	Чигиробскій мужч. женщ. итого	82 55 137	29 28 57	31 35 66	10 10 20	8 7 15	12 14 26	31 30 61	203 179 382	47 43 90	40 57 97	30 22 52	42 28 77	44 29 73

адага от	Of 12 22 0 10 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	88 81 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89	16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
жени. итого якени. якени. итого якени. якени. итого якени. якени. итого якени. 3 7 78. 7 26 191 6 15 113 8 13 106 14 28 219 6 11 127	29 48 29 12 22 32 23 27 11 35 49 33	58 27 33 24 16 29	
14 Кушмангортскій . мужч. 43 21 21 4 3 женц. 42 15 21 3 4 итого 85 36 42 7 7 15 Янидорскій мужч. 76 13 13 3 5	8 13 196 14 28 219 6 11 127	35 49 33	16 29
			أثنانا النات
итого 129 30 26 5 11	10 23 234	17 34 13 25 22 14 42 56 27	23 40 27 19 50 59
16 Сереговскій мужн. 68 30 8 6 3 женщ. итого 115 45 12 8 7	7 18 140 6 23 101 13 41 241	27 37 20 22 22 16 49 59 36	29 27 24 17 53 44
17 Кольчужскій мужч. 106 35 51 4 5 10 117 8 итого 183 77 95 14 22	8 28 237 15 44 249 23 72 486	36 68 32 51 66 30 87 134 62	38 63 42 60 80 123
	10 21 148 9 40 152 19 61 390	22 37 17 42 45 11 64 82 28	34 38 30 24 64 62
19 Вильвенскій мужч. якови. 126 22 29 7 11 жови. 111 18 23 9 13 итого 237 40 52 16 24	13 38 246 13 30 217 26 68 463	51 52 33 51 54 32 102 106 65	57 53 34 46 91 99
20 Цидвинскій мужч	8 32 221 11 32 175 19 64 396	44 57 24 34 43 28 78 100 52	49 47 35 35 84 82
21 Редикорскій . мужч. 58 21 21 6 1 женщ. 48 23 13 4 8 итого 406 44 34 10 9	26 137 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132	22 50 18 27 57 11 49 107 29	31 16 24 13 55 29
22 Искорскій мужч. 100 36 30 5 5 67 26 33 4 8 8 167 62 63 9 13	10 31 217 172 172 389		67 32 57 28 124 60
23 Бондюжскій мужч. женщ. птого 117 48 67 22 19 менщ. птого 216 104 142 39 39	20 36 329 23 42 332 43 78 661	59 68 40 56 49 45 115 117 85	64 98 78 104 142 202
24 Говорливскій мужч. женщ	6 35 311 13 22 276 19 57 587	52 71 54 53 58 52 105 129 106	73 61 51 62 124 123
25 Шакшерскій мужч. 153 24 34 8 7 женц. 136 21 32 13 16 289 45 66 21 23	13 43 282 17 80 265 30 547	55 64 44 51 67 38 106 131 82	74 48 66 43 137 91

Į,	the office of the	Умерло в	ъ теченіе въ в	5 лътъ (18 озрастъ:	91—1895)	Умер	по по г	одамъ:
Jele upaxogobs.	Названіе приходовъ.	До 6 мъсяп. Отъ 6 мъс. до 1 года.	30 3		Старие 55 л. И т о г о.	Въ 1891 г. Въ 1892 г.	Въ 1893 г.	Въ 1894 г. Въ 1895 г.
26	Ныробскій мужч. женщ. итого	57 25 59 29 116 54	25 6	8 4 8	20 147 17 148 37 295	19 3 17 3 36 6	6 24	56 18 55 16 111 34
27	Тулпанскій мужч. женц. итого	1 1 3 1 3 4 2	1 2 3	- 1 12 1 55 St 1 65 1	1 5 3 1 12:		1 2 3 1 5	2 <u>-</u> 6 -
2 8	Кутимскій мужч. женщ. итого	19 8 13 3 32 11	3 5 1		14 79 9 34 23 113	1 - 2	9 3	20 29 7 15 27 44
29 	Верхъ-Боровскій мужч. женщ. итого	42 3 30 8 472 711	5 4		8 64 11 64 19 128	14 1 18 1 32 2	5 15	11 17 10 6 21 23
30	Спринскій мужч. женщ. итого	47 8 142 3 289 211	12 5 11 5 23 10	8 2	11 91 9 80 20 171	23 1 19 1 42 3	7 3	34 13 30 11 64 24
31	Кочевскій мужч. женщ. итого	55 26 28 27 83 53	55 16 53 17 108 33	31 21	31 228 25 202 56 430	39 7 34 6 73 13	0 26	46 35 52 76 87
32	Урольскій мужч. женщ. итого	124 15 94 8 218 23	28 7 40 6 68 13	S15 7	20 204 22 192 42 396	39 4 57 4 96 8	0 26	42 34 38 31 80 65
33	Пятигорскій . мужч. женщ. итого	34 20 34 24 4 68 44	52 12 49 17 101 29	7 14 10	24 157 19 167 43 324	27 2 16 3 43 7	6 33	41 33 41 41 82 74
34	Монастырскій . мужч. женці. итого	61 23 46 20 107 43	17 4 15 3 32 7	11 9	16 144 14 118 30 262	20 3 23 3 43 6	2 19	39 26 27 17 66 43
35	Юксвевскій мужч. женщ. итого	80 28 61 28 441 56	41 15 46 13 87 28	24 48	51 268 48 268 99 536	66 6 59 7 125 13	34	52 41 53 49 105 90
36	Гаинскій мужч. женщ. итого	66 30 50 26 116 56	42 19 38 11 80 30	31 14	39 235 45 215 84 450	36 77 32 66 68 13	29	52 41 59 35 111 76
37	Юмскій мужч. женщ итого	197 99 158 72 355 171	92 30 78 16 170 46	46 45 × 40	63 536 70 479 133 1015	56 15 52 14 108 29	1 46	132 135 102 138 234 273
38	Юрлинскій мужч. женщ. итого	263 100 241 75 504 175	87 33 88 15 175 48	35 41	70 618 61 556 131 1174	75 129 68 99 143 229	62	195 135 205 128 400 263

12.	•	Уне	c ong	въ те	enie Bb B(5 лѣ: враст	гъ (18 * :	391	1895)	эмерло по годамь.					
. М.Ж. приходовъ.	Названіе приходовъ.	До 6 мъсяц.	Отъ 6 мъсяц. до 1 года.	Отъ 1 года до 5 лѣтъ.	Отъ 5 до 16 лѣтъ.	Отъ. 16 до 35 лътъ.	Отъ 35 до 55 лътъ.	Старше 55 л.	Итого.	Въ-1891 г.	Въ 1892 г.	Въ 1893 г.	Br 1894 r.	Въ 1895 г.	
39	Усть-Зулинскій . мужч. женщ. итого	133 100 233			310	14 12 26	1116	32		41 31 72	,53 136	052		117 1107 224	
40	Косинскій мужч. женщ. итого Чураковскій мужч.	138 116 254	62 76 138	63 77 140	34	29		55 57 112	409 795	82 83 165	128	57	70 67 137	74 138	
	Итого: мужч.	3414	10 21	35 8 21	601 2 2	5	7 13	1081		1378	1959	1175	24 48	53	
	женщ.	2699 6113	1029	1230	299	474	502	1039	7272	1341	1793	1005	1578		
2		·	et ,									: ::	6 3 4% 6 7 3 7 7 2 2 7 7 5		
	0/0 жениинъ .	37,1		17,0	4,2	4,3 6,5	6,9	13,6 14,3	100	18,4	24,7	14,8 13,8	21,7	21,4	
	⁰ /о обоего пола	40,2	14,2	15,9	4,2	5,4	6,2	13,9	100	17,9.	24,6	14,3	22,2	21,0	

мисяцамъ.

		См	ерп	пн	cn	пъ	n	0	1 7	25 16 35 C A	n in	88 1	рилож	cenie	Per 2 Per Toda	
же приходовъ.	Названіе при-	Въ явваръ.	Въ февралъ.	Въ жартъ,	Br auphät.	Въ жав.	Br ingres.	Br ioliki	Br abryert.	Въ септябръ.	Br orrafoph.	Въ поябръ.	Въ декабръ.	И т о 120.	Мужчинъ.	Женщинъ
1 2 3 4 5 6	Градо-Чердынскій Спасо-Преображ. ГрЧер. Богоявлен. Анисимовскій Мошевскій Салтановскій Вильгортскій	1 7 12 16 22 21	1 2 12 12 15 16	1 5 9 12 15 22	8 15 35 20 33	7 13 17 29 21	2 6 25 17 23 19	3 26 46 57 58 60	12 30 31 67 51	2 2 16 19 26 22	1 2 11 15 18 16	1 3 9 15 15 23	7 8 13 17 15	12 87 206 259 325 319	166	7 52 95 146 159 155

	. #	Умер	по́j	В. Т.	Ç e 4 , e	нie	139	L—18	95 г.	r.		0,		
Названіе при-	Въ январъ.	Br Rapt's	Be annage.	Въ маф.	Br ions	By ioa's or	Br abrycrb.	Въ септябръ.	Въ октябръ.	Въ поябръ.	Въ декабръ.	N T &	Мужчинф.	Женщинь.
7 Камгортскій В Губдорскій	23 29 27 31 38 9 8 10 13 21 18 38 24 34 18 24 34 18 24 35 69 27 70 72 21 59 39	17	133 222 166 177 244 299 111 100 122 144 299 35 400 188 144 299 35 377 18 15 15 16 688 21 770 9	166 1536 1512 222 222 366 277 177 43 211 244 377 24 222 399 53 38 23 100 300 277 44 744 600 23 72 5	399 288 200 233 188 200 233 188 322 161 933 297 41 177 3 299 444 911 107 54 62 100	722 725 800 611 449 266 433 635 555 38 839 844 488 1206 577 655 2165 232 105 77 14	68 102	144 324 344 355 400 277 231 115 266 299 225 177 366 455 99 99 28 224 24 26 29 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	9 21 30 20 29 16 14 17 16 11 30 9 33 20 9 36 42 25 33 19 - 8 7 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 9 14	111 1621 1821 253 9 6 6 6 6 100 208 228 226 111 197 225 39 111 1 34 243 600 19 19 43 600 19 19 43 600 19 43 600 19 43 600 19 43 600 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	155 288 222 19 144 200 13 5 10 17 12 18 25 23 30 40 41 19 9 9 30 27 17 11 50 29 50 60 29 50 60 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	416 385 354 381 382 191 219 234 486 300 463 396 396 128 171 430 396 450 1015 1174 547 795	228 199 195 204 203 115 113 127 140 237 148 246 221 137 217 329 311 282 147 5 79 64 91 228 214 154 154 164 164 164 164 164 164 164 164 164 16	1888 1599 1777 1799 1779 1799 1799 1799 1799
Mroro.	1035 8	77 1053	982	1081	1343	2556	2495	1228	891	784	896	15221	7949	7272
0/0	6,8 5	,8; 6,9 ,	6,5	7,1	8,8	16,3	16,3	8,1	5, 9	5,2-	5,9	100	52,2	47, 8

Число браков по мысяцамъ.

B.B.	ł .		Ч	исло	брако	въ 88	5 л	ьть (18	391—	-189	5 r.n.)		6
№ приходовъ.	Названіе приходовь.		Въ феврадв.	Въ жартъ,	Въ апрълв.	Br-wat.	Въ іюнб.		Br abrycrb.	Вълсентибръ.	Въоктябръ	Въ ноябрѣ.	Въ декабръ.	M T O F O.
1-23-44-5-66-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-	Градо-Чердынскій Спасо- Преображенскій Градо-Черд, Богоявленск. Анисимовскій Мошевскій Вильгортскій Камгортскій Губдорскій Пянтежскій Лимежскій Верхъ-Язвинскій Чигиробскій Корепинскій Кушмангортскій Янидорскій Покчинскій Вильвенскій Нидвинскій Редикорскій Искорскій Покчинскій Вондюжскій Тулпанскій Кутимактортскій Кутимскій Вондюжскій Тулпанскій Кутимскій Верхъ-Воронскій Кочевскій Гайнскій Гайнскій Гайнскій Гайнскій Гайнскій Горлинскій Корлинскій Корлинскій Корлинскій Корлинскій Костьевскій Гайнскій Костьезулинскій Кость-Зулинскій Косинскій	4 11 23 29 24 16 46 48 34 46 58 47 20 6 11 55 15 64 19 30 26 68 40 69 42 2 4 14 27 137 56 43 34 48 14 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1 1 6 17 9 7 11 16 23 35 31 19 7 3 4 4 6 8 108 32 21 16 129 59 152 150 51 76	Co-robbed own Christophile Connection	96 33 56 23 66 15 76 73 44 75 11 14 44 11 17 73 44 22 88 77 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6 14 3 6 3 7 7 6 4 1 7 2 3 2 6 3 8 4 2 2 3 4 1 3 7 6 6 1 4 4 2 1 1 3 10 6 6 1 1 4 6 6 3 4 1 1 1 8 8 6 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1		1 1 2 1 3 1 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 27 6 1 27 2 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 2	4 7 22 22 199 1 1 7 5 9 6 6 2 7 7 9 8 18 12 17 20 8 14 4 3 6 7 7 10 4 1 1 1 6 6 23 12 22 21 19 7 7 15 —		2 23 45 59 76 78 59 80 89 82 103 103 84 51 34 46 129 62 145 64 62 81 165 114 145 75 11 24 37 46 294 120 88 64 397 222 353 316 182 291 41
		1972 1 43, ₂ 2			176 3,8	249 5,5	85 1,9	3,2	24	60	137 3,0	417 9,1	_ _	4572 100

CH	0тъ	В , синржүМ	488327778884 48827778884 488327778884 48832778884
	20	женшинъж.	21138818844488618888888888888888888888888
	Моложе лѣтъ.	9 1	889-9H0088807-4894470-1
	Mo	Д чинтжүМ	0011 001
:	. :	o tor M	22.2 76.2 78.2 78.2 78.2 78.2 78.2 78.2 78.2 78
	BPAK0B'S.	1895 T	28 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
	BPA	E 7 7681	27-8 500 1122 122 122 122 123 123 123 123 123 12
	число	1893 + 4 4	100111111111111111111111111111111111111
	. I	6 268t	- 2011114 re 1 0821 re 8 re 12 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
		1.1891	181 181 181 181 181 181 181 181 181 181
		ХОДОВЪ	Преображенскій кленскій
		XMOI	Вогоявле
1		= -77	
		Oxudin allasasan	Градо-Чердинскій Спасо-Прадоставовкій Мощевскій Салтановскій Валагортскій Губдорскій Папеческій Корепинскій Корепинскій Корепинскій Корепинскій Корепинскій Помунискій Вальенскій Вальенскій Помунискій Вальенскій Вальенскій Редкироскій Скорепинскій Вальенскій Вальенскій Вальенскій Вальенскій Редкироскій Вальенскій Редкироскій Вальенскій Редкироскій

6 N -- 8. c m 8 4 3 0. 8. 0, 2 · · · · **6** · · ·

8 Oto an

0.0

ncro

7

The late of the la

In the second se

ī

ALLEGARION OF THE PARTY OF

The state of the s

and the second

is state

A company of the comp

Alvegan M. Alverta No. 23, an ellialverta an elli-

· Galaria

178

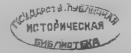
ATT HALLIAN BELANCE	0,1
H000H HHF 4HH40400	6.1
24 24 12 20 11 4 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1,4
1400111 884008081170	4,5
<u> </u>	3,3
11 13 4 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	9310
948944441144 000174	3,9
45.881 21 111111 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4
284442 283020 20000 20000 20000 20000 20000 20000 20000 20000	25 8
2000 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	39,52
88 88 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	25.0
11126 171126 171126 171126 171126 171126 171126 171126 171126	380
The state of the s	- F 33
141 141 142 141 142 143 143 143 143 143 143 143 143 143 143	4572
848860000000000000000000000000000000000	20,8
248120022220110453	23,12
048.8444.048.02.04.1548.04.04	88001
84801994052118888884	8113
46 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0.000 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
THE THE PROPERTY SUCH SHEET STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPE	
HA	AT HELD OF THE STATE OF THE STA
2. (6 6 294 77 260h 1 135) 2. (604 42 4.17) 10 204	Pareste Parent
1 253 1 1 253 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Ca. • 47 b · . 77 point b · 105 point b · 105 point b · . 20 point
198 1 20 201 20 201 20 201 20 201 20 201 20 201 20 201 201	THE ME BE THE TE
12	
Бондожскій Пакшерскій Пакшерскій Наробскій Кутанскій Кутанскій Коранскій Коранскій Коранскій Патагорскій Патагорскій Покововскій Покововскій Покововскій Коранскій Коранскій Коранскій Коранскій Коранскій Коранскій Коранскій	The second of
Бондожскій Пакшерскій Пакшерскій Пакшерскій Наробскій Кутамскій Кутамскій Кутамскій Берхъ-Борож Сиранскій Такисурскій Монастирскій Покефенскій Покефенскій Покефенскій Котанскій Кутамскій Кутамскі	Comment of the second of the s
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	
##19:01-W#0-18:W#10:01-W#0-1	

Число родившихся

		17		-	-		- 50 -	-	2				"		
приходовъ.		18	; }	P	0	Д	N.	J D D	O British	C I	2.			У	. 1
Ж. прихс	Названіе приходовъ.	1891 г.	1892 г.	1893 T.	F8940F.	1895 r.	1896 r.	1897 r.	1898 r.	1899 ⁷ .	1900 r.	Wrore.	1891 т.	1892 r.	1893 г.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	Градо-Чердынскій Спасо-Преображенскій Градо-Чердын. Богоявленскій Мошевскій Салтановскій Вильгортскій Камгортскій Пянтежскій Лимежскій Верхх-Язвинскій Чигиробскій Корепинскій Кушмангортскій Кимидорскій Сереговскій Кольчужскій Покчинскій Вильвенскій Пидвинскій Редикорскій Искорскій Вондюжскій Говорливскій Пакшерскій Кутимскій Верхх-Боровскій Кутимскій Верхь-Боровскій Сиринскій Кочевскій Ганискій Пятигорскій Монастырскій Монастырскій Кораннскій Гулланскій Гулланскій Кочевскій Ганискій Коть-Зулинскій Косинскій Косинскій	8 177 577 74 74 83 100 116 111 122 114 73 64 68 69 114 97 162 107 80 104 185 197 155 98 403 211 360 329 274 332	8 26 56 67 82 62 74 104 133 114 107 126 60 42 137 70 161 91 81 186 148 164 67 67 64 47 33 49 282 2118 101 75 224 373 373 320 268 326 326 326 326 326 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327	26 97 79 950 430 412 4132 4132 4132 4133 316 319 70	018 34 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	2 311 633 688 96 109 107 1288 117 133 148 103 822 78 77 75 206 109 97 152 238 189 104 118 87 426 289 104 126 126 146 146 146 146 146 146 146 146 146 14	32 41 69 82 84 92 94 64 125 66 166 166 166 166 166 166 166	27 90 90 113 147 92 147 127 141 127 162 102 101 1132 225 103 104 102 104 102 104 102 104 104 102 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	204 106 3 	52 370 156 143 99 453 294 504 362 315	19 28 68 99 114 139 72 60 59 151 163 110 103 138 201 125 14 125 14 339 110 123 109 430 287 462 351 253 111	114 300 619 762 856 873 909 1084 1310 1096 1407 1367 649 1446 2038 2161 1791 1018 124 623 32 641 13186 1208 1169 929 4172 22826 2764 861	49 55 73 84 59 117 59 81 58 90 29 35 49 75 105 106 36 43 43 125 68 103 104 105 106 106 106 106 106 107 107 108 108 108 108 108 108 108 108	626 626 627 743 1000 123 99 97 48 49 134 49 106 100 107 87 117 117 129 131 142 132 132 133 133 133 133 133 133 133 13	2 4 4 5 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
	Итого	5174	5019	5649	4915	6065	5589	5937	5955	6357	6092	56752	2719	3745	218

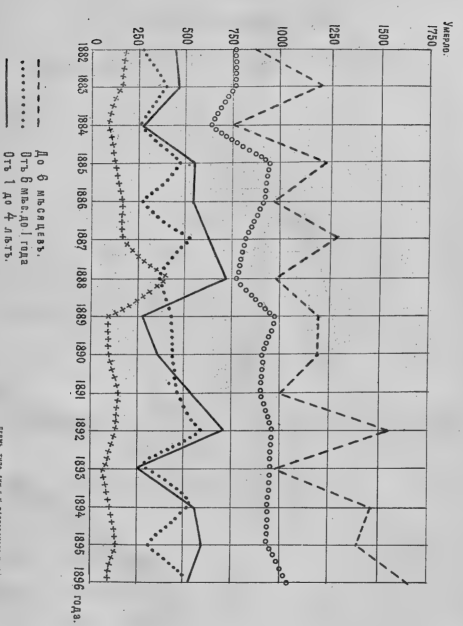
и умерших г.

	P	Л	0						УМЕРЛО ДО 1 ГОДА.								Проц	еты.		
	1895 г.	1896 г.	1897 г.	1898 г.	1899 г.	1900 г.	Итого.	1891 г.	1892 r.	1893 г.	1894 г.	1895 г.	1896 г.	1897 г.	1898 г.	1899 г.	1900 г.	Mroro.	На 100 умершикъ родилосъ.	Дътская смертность
12131313777711468455807086980863808641166877146687286868611340013788	2 19 41 59 65 57 72 63 57 74 73 27 75 53 62 99 82 29 82 29 123 91 34 87 65 74 43 90 76 273 263 273 273 273 273 274 275 275 275 275 275 275 275 275 275 275	1029 102 78 65 84 160 154 204 217 194 169		34 35 50 777 666 1000 83 1111 74 766 1100 1300 522 700 45 58 131 86 127 119 31 35 203 135 88 52 77 69 67 94 100 150 150 150 150 150 150 150 150 150		98 101 254 240 182 179	93 182 444 536 650 725 642 838 780, 719 836 821 436 477 454 494 1001 681 1037 865 551 802 1208 1355 1223 647 35 341 128 431 856 883 612 510 1071 908 1940 2200 1382 382		6 22 34 47 47 35 51 67 62 65 57 54 30 29 37 61 72 78 42 1 14 18 21 52 60 66 66 67 135 86 151 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	17 7 13 144 23 388 211 444 277 13 151 166 252 49 822 40 82	1 13 21 25 477 444 577 422 45 60 422 45 38 891 134 237 666 20	133 31 25 45 31 418 448 37 32 37 44 166 29 40 78 83 60 20 141 161 153 40 147 110 58 40	644 522665 600 311 177 399 388 733 433 755 644 366 655 666 108 833 445 422 799 655 1066 123 110 83		15 28 34 39 54 472 566 779 48 722 877 455 48 88 366 44 491 600 803 35 63 86 133 81 592 25 55 411 377 500 81 138 877 24	11 23 299 288 244 449 329 388 388 222 388 388 222 388 222 388 220 166 33 27 477 666 33 27 477 222 385 944 799 611 29	5 1337 244 355 377 281 445 266 555 45 30 201 244 40 399 477 499 24 55 47 70 68 830 20 20 48 65 116 67 125 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	40 123 270 308 404 430 385 500 448 467 258 245 296 321 551 381 600 520 298 489 615 843 718 376 143 290 495 253 356 1006 1290 836 735 219	122,6 164,8 139,4 142,2 131,7 120,4 141,5 152,4 168,3 166,7 201,1 141,8 132,0 169,9 119,5 147,9 168,7 157,3 354,2 182,7 141,4 146,4 372,2 136,8 191,0 389,3 286,4 212,2 2164,6 204,2 225,4	47,2 49,3 42,3 46,1 34,2 29,4 36,2 47,2 49,5 38,1 42,4 49,5 38,4 41,2 39,0 40,1 36,9 12,9 45,9 9,1 41,0 22,9 41,0 22,9 41,0 21,6 29,6 6,6
73	3204	3557	2945	3642	291 0	3435	317 10	1315	2137	1151	1939	1734	2 112	1568	2342	1396	1751	174 45	_	



AIAFPAMMA Nº 1

Смертность возрастныхъ группъ по годамъ.



REPMS. THRO- RKT. E.H. SAGSEPCKATO H- KH.

Hepa.y.

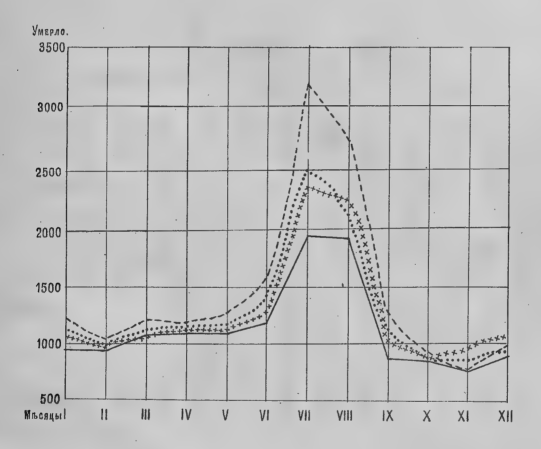
000000000

Отъ 5 до 14 лють. Старше 14 лють.



AIAFPAMMA Nº 2

Движение смертности по мъсяцамъ въ абсолютныхъ числахъ.

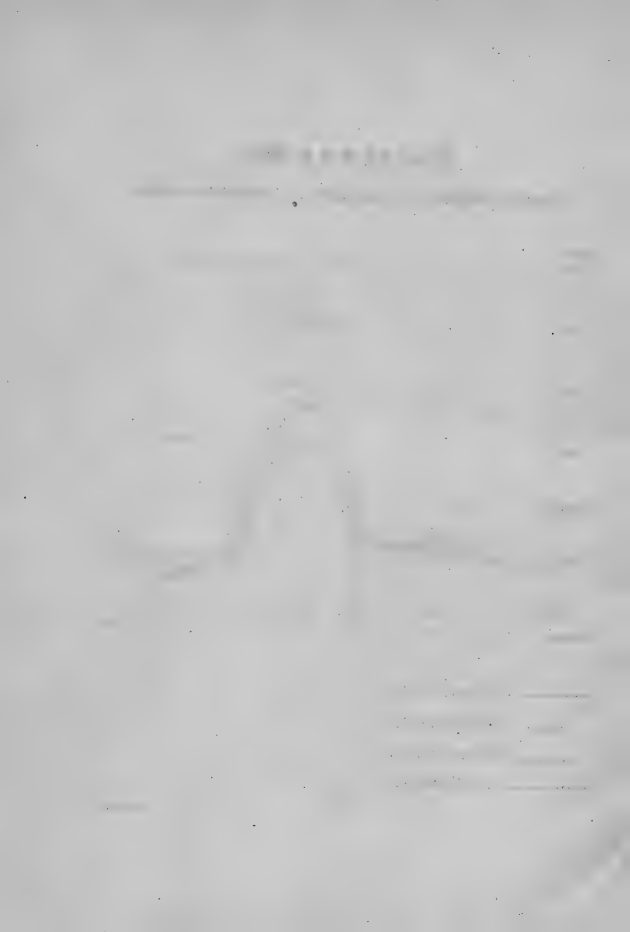


_____ I пятильтіе́.

. вітаплител **П**

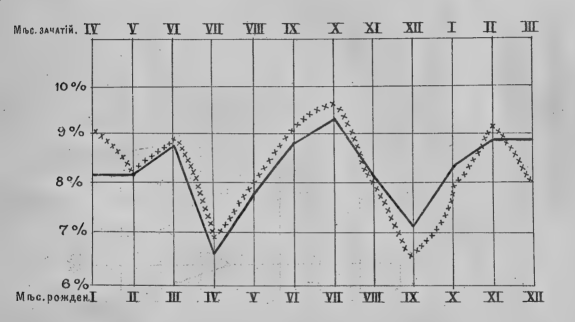
———— III пятильтів.

..... За 15 льтъ.



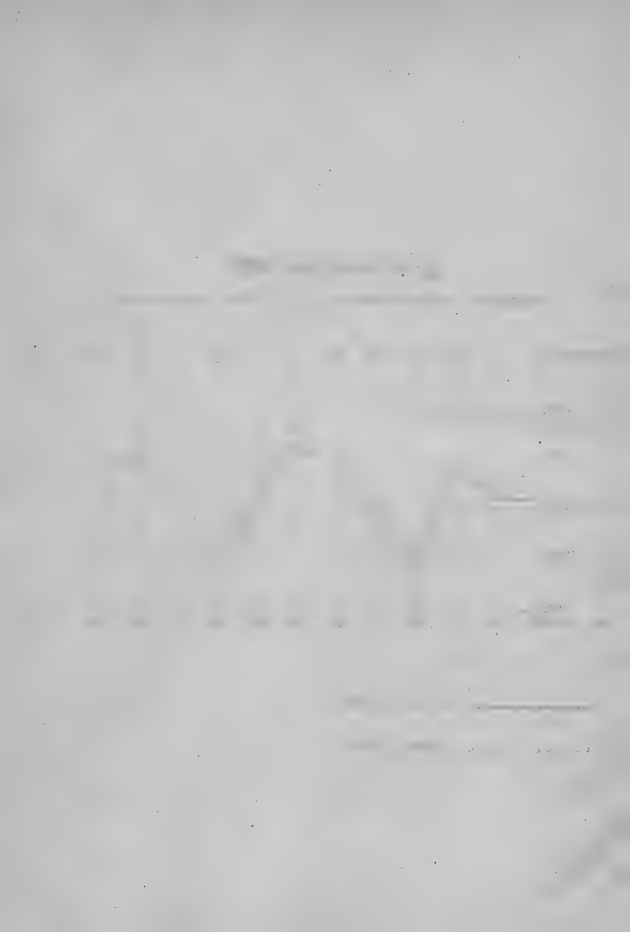
AIATPAMMA №3#

Рождаемость и зачатія по мъсяцамъ (въ % % къ годовому итогу).



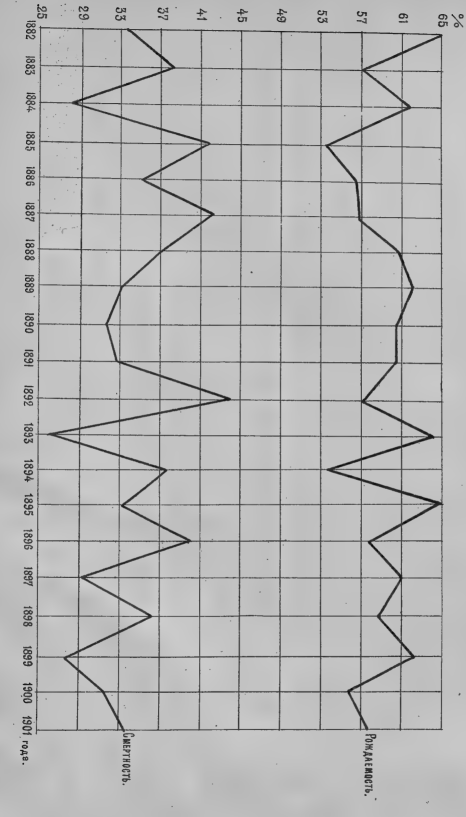
съ 1882 по 1896 г

ххххххххххх съ 1900 по 1902 г.



IAFPAMMA Nº4







московской бродской вы.





